



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Scienze
Biomediche, Sperimentali
e Cliniche "Mario Serio"
Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 13 MARZO 2025**

Il giorno giovedì 13 marzo 2025 alle ore 15 si è riunito in modalità telematica il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" come da convocazione prot. n. 53823 del 06.03.2025

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni del Direttore
 - 2) Approvazione verbale della seduta del 23 Gennaio 2025
 - 3) Pratiche per la didattica
 - 4) Programmazione didattica
 - 5) Dottorato - programmazione didattica
 - 6) Attività di ricerca
 - 7) Convenzione tra il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e la Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per l'erogazione di un contributo per l'acquisto di Strumentazione scientifica per il Progetto Exact_core (Extracellular Vesicles Characterization Core) Bando Grandi Attrezzature 2024
 - 8) Attività negoziale
 - 9) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
 - 10) Pratiche del personale
 - 11) Internazionalizzazione
 - 12) Acquisti di importo superiore a euro 20.000
 - 13) Aggiornamento alla programmazione triennale di acquisti di beni e servizi 2024/2026 ex art. 37 d.lgs. 36/2024
 - 14) Scarichi inventariali
 - 15) Storni sul budget 2025
- In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai Ricercatori a tempo indeterminato e ai Ricercatori a tempo determinato**
- 16) Designazione dei rappresentanti nel Consiglio della Scuola SSU e SMFN (2025-2028)

In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia



17) Richiesta di attivazione di una procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5, per un posto di Professore Associato riservata a RTD b) - Dr.ssa Livia Marrazzo, GSD 02/PHYS-06 Fisica per le Scienze della Vita, l'ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica, SSD PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali

18) Procedura selettiva di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-02 (Patologia Generale e Patologia Clinica) Settore scientifico disciplinare MEDS-02/A (Patologia Generale): proposta di chiamata Dr.ssa Silvia Peppicelli.

19) Procedura selettiva per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-10 (Gastroenterologia, Malattie Infettive e Malattie Cutanee), Settore scientifico-disciplinare MEDS-10/A (Gastroenterologia): proposta di chiamata Dr. Tommaso Innocenti.

20) Procedura selettiva di cui all'art. 24, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico-disciplinare MEDS-08/A Endocrinologia: proposta di chiamata dr.ssa Letizia Canu

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Chiarugi Paola		X	
2) Chiti Fabrizio			X
3) Cirri Paolo	X		
4) Donati Chiara	X		
5) Galli Andrea	X		
6) Giannoni Elisa	X		
7) La Marca Giancarlo		X	
8) Livi Lorenzo			X
9) Luconi Michaela	X		
10) Maggi Mario	X		
11) Mascalchi Mario	X		
12) Milani Stefano	X		
13) Modesti Alessandra			X
14) Pallotta Stefania	X		
15) Papi Laura	X		
16) Petraglia Felice		X	
17) Romagnani Paola			X
18) Taddei Niccolò		X	
19) Vignozzi Linda	X		



TOTALE N. 19

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barletta Emanuela	X		
2) Becatti Matteo	X		
3) Bemporad Francesco	X		
4) Benelli Matteo	X		
5) Bernacchioni Caterina		X	
6) Berti Valentina	X		
7) Bianchini Francesca	X		
8) Bucciattini Monica	X		
9) Camiciottoli Gianna	X		
10) Caselli Anna	X		
11) Cecchi Cristina	X		
12) Cencetti Francesca	X		
13) Cianferotti Luisella	X		
14) Coccia Maria Elisabetta			X
15) Degl'Innocenti Donatella	X		
16) Desideri Isacco			X
17) Dicembrini Ilaria			X
18) Fainardi Enrico		X	
19) Fambrini Massimiliano	X		
20) Fiaschi Tania		X	
21) Fiorillo Claudia		X	
22) Fusi Franco	X		
23) Gamberi Tania	X		
24) Krausz Csilla Gabriella	X		
25) Lasagni Laura	X		
26) Laurenzana Anna	X		
27) Lazzeri Elena	X		
28) Lolli Francesco	X		
29) Lotti Francesco			X
30) Magherini Francesca	X		
31) Mangoni Monica	X		
32) Mannucci Edoardo			X
33) Meacci Elisabetta	X		
34) Meattini Icro	X		
35) Mecacci Federico	X		
36) Miele Vittorio	X		
37) Monti Daniela	X		
38) Morandi Andrea	X		
39) Muratori Monica	X		
40) Nardi Cosimo	X		
41) Nediani Chiara	X		



42) Paoli Paolo	X		
43) Papucci Laura	X		
44) Pazzagli Luigia		X	
45) Peri Alessandro	X		
46) Peron Angela	X		
47) Pinzani Pamela	X		
48) Ramazzotti Matteo	X		
49) Rastrelli Giulia	X		
50) Romano Giovanni	X		
51) Rovida Elisabetta	X		
52) Sciagrà Roberto	X		
53) Sorbi Flavia	X		
54) Talamonti Cinzia	X		
55) Tarocchi Mirko	X		
56) Vaglio Augusto			X
TOTALE 56			

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	X		
2) Ceni Elisabetta	X		
3) Danza Giovanna			X
4) Gensini Francesca	X		
5) Iantomasi Teresa		X	
6) Magnelli Lucia	X		
7) Passeri Alessandro			X
8) Ranaldi Francesco	X		
9) Schiavone Nicola	X		
TOTALE N. 9			

Ricercatori a tempo determinato di tipologia b) Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becherucci Francesca	X		
2) Bettiol Alessandra	X		
3) Cascella Roberta	X		
4) Chillà Anastasia	X		
5) Ippolito Luigi	X		
6) Lulli Matteo	X		
7) Luti Simone	X		
8) Marcucci Gemma	X		
9) Marrazzo Livia		X	
10) Mello Tommaso	X		
11) Pillozzi Serena	X		
12) Vannuccini Silvia	X		
TOTALE 12			



Ricercatori a tempo determinato in tenure track Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Calistri Linda	X		
TOTALE 1			

Ricercatori a tempo determinato di tipologia a) Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bigi Alessandra	X		
2) Cantini Giulia		X	
3) Canu Letizia	X		
4) Cipriani Sarah	X		
5) De Chiara Letizia		X	
6) Inero Giacomo	X		
7) Mannini Benedetta	X		
8) Marchiani Sara	X		
9) Margheri Francesca	X		
10) Pranzini Erica	X		
11) Sparano Clotilde			
TOTALE 11			

Rappresentanti del Personale Tecnico/Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) de Biase Davide	X		
2) Donato Roberto Gaetano	X		
3) Pirani Alice	X		
4) Polvani Simone	X		
5) Tusa Ignazia	X		
TOTALE N. 5			

Rappresentanti Dottorandi	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amore Francesca			X
2) Romeo Lucia			X
TOTALE N. 2			

Rappresentanti degli Studenti Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Baccani Giulia			X
2) Bulli Samuele			X
3) Celli Marco			X
4) Guerrieri Asia			X
5) Leoni Bianca			X
6) Malagnino Chiara			X
7) Margotta Valeria			X
8) Pippucci Benedetta			X
9) Raimondi Bianca			X



10) Romano Elisabetta			X
			TOTALE N. 10

Responsabile Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barbara Napolitano	X		

Presiede la seduta mista il prof. Andrea Galli, Direttore del Dipartimento, il quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante alla Dr.ssa Barbara Napolitano per i punti dal 1 a 15 e alla Prof.ssa Elisa Giannoni per i punti da 16 a 20.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta telematica.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

1) Comunicazioni del Direttore

1.1.

A seguito del bando emanato con D.D. 47 del 20.2.2025 del MUR ogni dipartimento era stato invitato a indicare un profilo per l'attivazione di un contratto di ricerca.

Il numero di profili massimo per ateneo

Per determinare l'ordine di inserimento dei profili inviati, sono stati considerati i seguenti parametri:

- Il numero di assegni di ricerca banditi/rinnovati da ciascun dipartimento nel triennio 2022-2024, normalizzato per il numero dei membri del dipartimento al 31/12/2024, peso 40%
- Il numero dei progetti internazionali provenienti dal Dipartimento conferiti dall'Ateneo per la VQR 2020-2024, normalizzato per il numero dei membri del dipartimento al 31/12/2024, peso 40%
- la numerosità del dipartimento, peso 20%

Le prime cinque posizioni sono state assegnate ai Dipartimenti che hanno totalizzato il punteggio più alto all'interno di ciascuna delle cinque aree disciplinari dell'Ateneo. L'ordine di inserimento risultante è quello della tabella in seguito:



DIPARTIMENTI
Ingegneria Industriale (DIEF)
Formazione, Lingue, Intercultura, Letterature e Psicologia (FORLILPSI)
Biologia (BIO)
Medicina Sperimentale e Clinica
Scienze Giuridiche (DSG)
Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI)
Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA)
Ingegneria dell'Informazione (DINFO)
Chimica "Ugo Schiff"
Fisica e Astronomia
Architettura (DiDA)
Scienze della Salute (DSS)
Scienze della Terra (DST)
Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'
Scienze per l'Economia e per l'Impresa (DISEI)
Scienze Politiche e Sociali (DSPS)
Storia, Archeologia, Geografia, Arte e Spettacolo (SAGAS)
Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA)
Lettere e Filosofia (DILEF)
Matematica e Informatica "Ulisse Dini"(DIMAI)

Il progetto presentato dal dipartimento è "Radioterapia e Immunoterapia: Sinergie Molecolari per Ottimizzare il Trattamento Oncologico"

L'assegnazione sarà effettuata dal MUR tenendo conto dell'ordine di priorità indicato da ciascuna Host Institution fino a esaurimento del budget disponibile, prendendo in considerazione, in ultima analisi, l'ordine cronologico di presentazione delle manifestazioni.

I ricercatori che saranno selezionati avranno un profilo junior, non avranno compiti didattici e dovranno iniziare le loro attività già dal 15 maggio 2025.

Visti i tempi estremamente ridotti, è essenziale tenere presente che i candidati che parteciperanno alle selezioni dovranno essere giovani ricercatori che abbiano già conseguito il dottorato e abbiano svolto almeno tre mesi di formazione e ricerca all'estero.



1.2 Bando di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca - Anno 2025

L'Università degli Studi di Firenze con il presente bando intende consolidare e potenziare la politica di investimenti mirata al potenziamento di laboratori e attrezzature a supporto delle attività di ricerca di base a forte vocazione interdisciplinare, favorendo l'acquisto di strumenti finalizzati alla ricerca condotta nei Dipartimenti.

Il bando finanzia sia l'acquisto di nuova strumentazione scientifica, che l'aggiornamento e/o implementazione di strumenti esistenti.

Le tipologie di strumenti per cui è possibile richiedere il finanziamento sono:

- strumentazioni scientifiche;
- prodotti hardware, previa valutazione con l'Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi ed Informatici;
- database e collezioni di libri sia cartacei che digitali.

Sono esclusi dal finanziamento gli strumenti diretti a realizzare finalità didattiche e assistenziali. Non saranno finanziate domande di contributo per acquisto di personal computer, stampanti e/o altro materiale informatico

Ogni Dipartimento può partecipare ad un massimo di tre proposte, di cui soltanto una in qualità di richiedente unico o come capofila. Si invita chi fosse interessato a darne comunicazione entro **martedì 1 aprile p.v. a direttore@sbsc.unifi.it**.

Budget complessivo: 300.000 euro

L'Ateneo finanzia fino al 70% del costo dello strumento richiesto e comunque in misura non superiore a:

- Euro 40.000 per l'acquisto di database e collezioni di libri sia cartacei che digitali
- Euro 80.000 per l'acquisto di strumentazioni scientifiche e di prodotti hardware.

La domanda potrà essere fatta a partire dalle ore 11.00 del giorno 13 marzo 2025 e scadrà il giorno 19 maggio 2025 alle ore 13.00 nell'apposito applicativo.

2) Approvazione verbale della seduta del 23 Gennaio 2025

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 23 Gennaio 2025 relativamente alle delibere di competenza

3) Pratiche per la didattica

3.1 Nomina cultori della materia per CdS della Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Presidente informa che la Scuola di Scienze della Salute Umana ha trasmesso con prot. n.50382 del 04/03/25 l'estratto del verbale del Consiglio di Corso di Laurea in Infermieristica, relativo alla richiesta di nomina a cultori della materia per i nominativi sotto riportati:

- richiesta da parte della Dr.ssa Francesca Margheri, RTDa SSD MEDS-02/A ex MED/04 (Patologia Generale) di nominare cultori della materia: il Prof. Lido Calorini (PO in pensione), Dr.ssa Elena Andreucci, Dr.ssa Silvia Peppicelli e il Dr. Alessio Biagioni per l'insegnamento di "Patologia generale, immunologia e medicina trasfusionale"

Il Consiglio del Corso di Laurea in Infermieristica ha espresso parere positivo nella seduta del 28/02/2025.

E' richiesta la delibera del Dipartimento in quanto co-referente per il SSD MEDS-02/A ex MED/04. I curricula del Prof. Calorini, della Dr.ssa Andreucci, della Dr.ssa Peppicelli e del Dr. Biagioni per la nomina a cultori della materia sono stati messi a disposizione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.



Il Consiglio

Visto il verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Infermieristica del 28/02/2025;
Visti i curricula dei candidati a culture della materia per il SSD MEDS-02/A ex MED/04: Prof. Lido Calorini (PO in pensione), Dr.ssa Elena Andreucci, Dr.ssa Silvia Peppicelli e il Dr. Alessio Biagioni;
Acquisito il nulla osta del settore scientifico disciplinare;

esprime parere favorevole alla proposta pervenuta per la nomina a cultori della materia del Prof. Lido Calorini (PO in pensione), della Dr.ssa Elena Andreucci, della Dr.ssa Silvia Peppicelli e del Dr. Alessio Biagioni.

4) Programmazione Didattica

4.1 Programmazione didattica a.a 2024/2025 Master I livello in "Competenza in Salute Riproduttiva, tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistite", a ratifica

Il Presidente presenta al Consiglio, per l'approvazione, la proposta di programmazione didattica per il Master di I livello in "Competenza in Salute Riproduttiva, tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistite" per l'a.a. 2024/2025, di cui è coordinatrice la Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia. Le attività del Master con inizio 28 febbraio 2025 (come da Cronoprogramma pubblicato sul sito Unifi), hanno durata prevista di 9 mesi e sono descritte nelle seguenti tabelle:

INSEGNAMENTO	SSD	Dip.to Refer. per il SSD	CFU	Ore di didattica frontale + e-learning	Modalità conferimento incarico (D.R. 170/2012)	Nome	Cognome	Ente di appartenenza
CORSO INTEGRATO: Gestione clinica multidisciplinare della salute riproduttiva								
Endometriosi. Fisiopatologia riproduttiva nella donna e nella gravidanza	MEDS-21/A ex MED/40	SBSC+DSS	2	12	AFFIDAMENTO	FELICE	PETRAGLIA	SBSC
Gestione clinica multidisciplinare e della salute riproduttiva	MEDS-21/A ex MED/40	SBSC+DSS	2	12	AFFIDAMENTO	MARIA ELISABETTA	COCCIA	SBSC
Fisiopatologia della gravidanza	MEDS-21/A ex MED/40	SBSC+DSS	1	6	AFFIDAMENTO	MARIAROSARIA	DI TOMMASO	DSS
Outcome delle gravidanze PMA e Tumori in età riproduttiva e fertility sparing	MEDS-21/A ex MED/40	SBSC+DSS	1	6	AFFIDAMENTO	MARIA ELISABETTA	COCCIA	SBSC



Endocrinologia della Riproduzione Maschile	MEDS-08/A ex MED/13	SBSC	2	12	AFFIDAMENTO	CSILLA	KRAUSZ	SBSC
Urologia e Andrologia diagnosi e terapie	MEDS-14/C ex MED/24	DMSC	3	18	CONTRATTO Art.23 c.1	ALESSANDRO	NATALI	Ricercatore DMSC in pensione (secondo rinnovo)
Aspetti di neonatologia	MEDS-20/A ex MED/38	DSS - NEUROFARBA	3	18	AFFIDAMENTO	CARLO	DANI	NEUROFARBA
Farmacologia in salute riproduttiva	BIOS-11/A ex BIO/14	DSS - NEUROFARBA	1	6	AFFIDAMENTO	ALBERTO	CHIARUGI	DSS
Impatto tossicologico dell'ambiente ai farmaci nella salute riproduttiva, in gravidanza	BIOS-11/A ex BIO/14	DSS - NEUROFARBA	1	6	CONVENZIONE	ALESSANDRO	IERI	AOUC
Il ruolo dell'internista nella donna in età preconcezionale e in PMA	MEDS-05/A ex MED/09	DMSC	3	18	CONTRATTO Art.23 c.1	ALESSANDRO	MORETTINI	AOUC
CORSO INTEGRATO: Percorso della coppia infertile e tecniche di PMA								
Ruolo ostetrico nei percorsi della riproduzione umana	MEDS-24/C ex MED/47	DSS	3	18	CONVENZIONE	VALENTINA	BASILE	AOUC
Ruolo ostetrico in PMA	MEDS-24/C ex MED/47	DSS	2	12	CONVENZIONE	FRANCESCA	PIAZZINI	AOUC
Tecniche di PMA, gestione eterologa della PMA sotto il profilo biologico, sistema della qualità in PMA (I PARTE)	BIOS-10/A ex BIO/13	SBSC	2	12	CONVENZIONE	ROSSELLA	FUCCI	AOUC



Tecniche di PMA, gestione eterologa della PMA sotto il profilo biologico, sistema della qualità in PMA(II PARTE)	BIOS-10/A ex BIO/13	SBSC	2	12	CONVENZION E	PATRIZIA	FALCON E	AOUC
Tecniche di PMA, gestione eterologa della PMA sotto il profilo biologico, sistema della qualità in PMA (II PARTE)	BIOS-10/A ex BIO/13	SBSC	2	12	CONVENZION E	ATTILIO	ANASTASI	AOUC
Genetica della salute riproduttiva	MEDS-01/A ex MED/03	SBSC	2	12	AFFIDAMENT O	FRANCESCA	GENSINI	SBSC
Biochimica e biologia molecolare dell'infertilità	BIOS-09/A ex BIO/12	SBSC	3	18	AFFIDAMENT O	CLAUDIA	FIORILL O	SBSC
CORSO INTEGRATO: Diagnostica per immagini e endoscopia								
Ecografia ginecologica e Ecografia in gravidanza	MEDS-21/A ex MED/40	SBSC+D SS	1	6	AFFIDAMENT O	MARIA ELISABETTA	COCCIA	SBSC
Tecniche endoscopiche, laparoscopia, isteroscopia. GEU	MEDS-21/A ex MED/40	SBSC+D SS	1	6	AFFIDAMENT O	MASSIMILIA NO	FAMBRI NI	SBSC
Diagnostica e terapia della patologia ginecologica ed oncologica della donna in età riproduttiva	MEDS-21/A ex MED/40	SBSC+D SS	1	6	CONVENZION E	LUCIA	PASQUI NI	AOUC
CORSO INTEGRATO: Normative e comunicazione								
Aspetti psicologici, supporto e comunicazione nelle problematiche di infertilità	PSIC-04/B ex M-PSI/08	DSS	2	12	AFFIDAMENT O	DAVIDE	DETTOR E	DSS



Aspetti psicologici, supporto e comunicazione nelle problematiche di infertilità	PSIC-04/B ex M-PSI/08	DSS	1	6	CONVENZION E	VANESSA	ZURKIRCH	AOUC
Comunicazione in medicina	GSPS-06/A ex SPS/08	DSPS	2	12	CONTRATTO Art.23 c.1	LUCA	TOSCHI	PO DSPS in pensione (primo rinnovo)
Diritto nell'ambito della salute riproduttiva e delle tecniche di procreazione medicalmente assistita omologhe ed eterologhe	GIUR-01/A ex IUS/01	DSG-DISEI	3	18	AFFIDAMENTO	SARA	LANDINI	DSG
			46					

Occorre precisare che per i docenti in pensione di seguito specificati è prevista la stipula di contratti ex art. 23 c.1 legge 240/2010 da parte dei Dipartimenti referenti dei SSD dei rispettivi insegnamenti:

- Alessandro Natali – SSD MEDS-14/C ex MED/24 - Ricercatore DMSC in pensione (secondo rinnovo – inizio lezioni 16/5/25);
- Luca Toschi – SSD GSPS-06/A ex SPS/08 - PO DSPS in pensione (primo rinnovo – inizio lezioni 06/06/25).

In base al D.R. 1347/2023 prot. 289971 del 28/11/2023, con il quale sono state emanate le "Linee guida per la verifica della congruità del curriculum scientifico o professionale per l'attribuzione di incarichi di insegnamento", tra i Casi di esclusione dalla valutazione di congruità dei curricula è previsto che non siano sottoposti alla verifica del Nucleo di Valutazione i curricula di *"coloro che siano stati per almeno tre anni professori (di prima o seconda fascia) oppure ricercatori di ruolo in un Ateneo italiano, inquadrati nel SSD dell'insegnamento o nel macrosettore al quale il SSD dell'insegnamento appartiene"*, pertanto per i due docenti sopra indicati vengono proposti contratti a titolo gratuito per esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale (ex art. 23 c.1 legge 240/2010) e i relativi curricula non devono essere sottoposti alla verifica del Nucleo di Valutazione.

Inoltre la programmazione didattica del Master in oggetto, prevede i seguenti interventi formativi:

CALENDARIO INTERVENTI FORMATIVI-SINGOLE DOCENZE (MAX 2)			
TITOLO CONFERENZA	Cognome Nome	DATA	Importo Lordo Percipiente
Percorso ostetrico all'interno dei centri di PMA	Valentina Basile	GIUGNO	300
Agopuntura nella cura dell'infertilità e in PMA	Vittorio Limatola	GIUGNO	150



Aspetti psicologici correlati all'infertilità: differenze di genere	Giunti Daniel	GIUGNO	150
Laboratorio esperienziale sulle emozioni: la comunicazione degli operatori in PMA	Berti Francesca	GIUGNO	150
CASI CLINICI: Schemi precoci maladattivi e attaccamento in gravidanza e nell'infertilità	Celli Francesca	GIUGNO	150
Sistemi e strategie di prevenzione dell'errore	Alteri Alessandra	LUGLIO	200
Il Sistema Gestione Qualità (SGQ) in un centro di PMA	Pisaturo Valerio	LUGLIO	100
Impiego clinico dell'ecografia office in ginecologia	Scognamiglio Paolo	SETTEMBRE	150
IOTA - IDEA - L'endometriosi mapping-endometrioma-DIE E Casi clinici endometriosi	Lazzeri Lucia	SETTEMBRE	200
Direttive Europee e Leggi Nazionali	Bariani Fiorenza	LUGLIO	200
Endoscopia e infertilità - l'Endometrioma chirurgia sì o chirurgia no? - La robotica nella patologia nell'età riproduttiva	Cela Vito	SETTEMBRE	150
Le patologie benigne: polipi nella paziente infertile	Castellacci Eleonora	SETTEMBRE	150
Impatto ambientale sulla salute riproduttiva (donna, gravidanza)	Alessandra Ieri	MAGGIO	150
Gli effetti dei farmaci in gravidanza e pre-concepimento	Alessandra Pistelli	MAGGIO	150
Preservazione della fertilità: esperienze a confronto	Piazzini Francesca	GIUGNO	300
Cosa l'andrologo deve sapere della partner femminile	Cito Gianmartin	MAGGIO	150
L'eterologa in Italia dati registro	Scaravelli Giulia	LUGLIO	150
Malformazioni uterine 3D - IETA - MUSA	Leone Francesco	SETTEMBRE	150
Salute riproduttiva e psiche	Pugi Daniele	OTTOBRE	150
Quando, come e perché lo Psicologo nel percorso diagnostico-terapeutico della coppia	Zurkirch Vanessa	MAGGIO	150



Consulenza psicologica sessuologia nella PMA nelle sue diverse dimensioni e nei diversi esiti	Giommi Roberta	GIUGNO	200
---	----------------	--------	-----

CALENDARIO INTERVENTI (SOLO EVENTUALE RIMBORSO SPESE)			
TITOLO DISSEMINAZIONE	Cognome Nome	DATA	Eventuali rimborsi (se in presenza)
Outcome delle gravidanze da PMA dal punto di vista genetico	Baldi Marina	maggio	si
I disturbi del comportamento alimentare: introduzione	Bruni Vincenzina	ottobre	
importanza della dieta nel percorso riproduttivo	Bussani Cecilia	marzo	
Organizzazione ed efficacia dei processi in PMA in termini di controllo di gestione	Carli Ilaria	maggio	
percorsi assistenziali in PMA: l'esperienza degli altri centri	Chiovaro Anika	marzo	si
Patologie autoimmunitarie in età riproduttiva	Emmi Giacomo	marzo	
Isteroscopia nel workup della paziente infertile: indicazioni, metodologia, esame colturale e biotico	Franchini Mario	settembre	si
Sindrome metabolica e infertilità	Lotti Francesco	marzo	
L'età e l'età riproduttiva nell'uomo	Montano Luigi	marzo	
a, b, c della comunicazione in ambito sanitario	Rania Gabriella	giugno	
Diagnosi preimpianto nella rete regionale toscana	Caterina Lo Rizzo	maggio	
La diagnosi genetica preimpianto - Up-to-date EBM Panoramica introduttiva su diagnosi preimpianto (sia PGT-M che PGT-A) e focus su dibattito PGT-A: "il futuro è proporla a tutti?". Eventuali contenziosi legati alla PGT.	Caterina Lo Rizzo	maggio	
Introduzione al microbiota	Russo Edda	marzo	



Effetto sulla gonade femminile di chemioterapia, radioterapia e farmaci biologici	Sorbi Flavia	marzo	
Malattie infettive e riproduzione, dall'epidemiologia alla valutazione preconcezionale e gestione per la ricerca della gravidanza	Trotta Michele	aprile	
Alimentazione e salute riproduttiva	Michela Cirillo	marzo	
Benessere donna in età riproduttiva: dal myo-inositolo all'avocado	Luisi Stefano	marzo	
Consulenza psicologica sessuologia nella PMA nelle sue diverse dimensioni e nei diversi esiti	Giommi Roberta	giugno	
impatto di nutrizione e stile di vita sulla fertilità	Minasi Maria Giulia	marzo	
Impianto embrionale (lettura magistrale)	Bulletti Carlo	luglio	
Endometrite cronica e impianto embrionale	Palagiano Antonio	luglio	
Il successo e il fallimento dell'impianto embrionale sono condizionati dal sistema immunitario	Piccinni Marie Pierre	luglio	

Il Consiglio

PRESO ATTO dell'istruttoria;

VISTO l'art. 12 del Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il funzionamento dei Corsi di Master universitari, D. R. del 22 febbraio 2011 n° 167, prot. 12875;

VISTO il D. R. del 02/07/2024 n° 848, prot. 153310, istitutivo del Master;

VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;

VISTO il D.R. 1347/2023 prot. 289971 del 28/11/2023, con il quale sono state emanate le "Linee guida per la verifica della congruità del curriculum scientifico o professionale per l'attribuzione di incarichi di insegnamento";

Delibera a ratifica

- l'approvazione della programmazione didattica per l'anno accademico 2024/2025, come sopra esposta, in particolare per i contratti ex art 23 co. 1 con l'esclusione dalla valutazione da parte del Nucleo di Valutazione dei curricula dei docenti: dr. Alessandro Natali e prof. Luca Toschi, motivata dal fatto che trattasi di docenti Unifi in pensione inquadrati nel SSD dell'insegnamento o nel macrosettore al quale il SSD dell'insegnamento appartiene;
- l'approvazione della calendarizzazione dei seminari e delle conferenze che dovranno essere svolte nell'anno 2025 all'interno del Master in oggetto.



e dà mandato agli uffici di trasmettere la presente delibera ai Dipartimenti DMSC e DSPS, a cui afferiscono i SSD relativi agli insegnamenti, per i quali sono previsti i due contratti ex art. 23 c. 1 legge 240/2010 specificati in premessa.

5) Dottorato - programmazione didattica

Non ci sono argomenti

6) Attività di ricerca

6.1 Approvazione della fattibilità di progetti di ricerca in risposta a bandi di enti pubblici e privati

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito alla fattibilità dei progetti di ricerca presentati o da presentare in risposta a bandi di enti pubblici e privati:

6.1.1

Responsabile scientifico	Paola Chiarugi
Titolo	ADAPT AND SHAPE: DISSECTING THE METABOLIC SCENARIOS OF PROSTATE CANCER AT THE METASTATIC NICHE
Acronimo	—
Durata (mesi)	60
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	Investigator Grant - IG 2025
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	1.341.446,40 euro

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.



6.1.2

Responsabile scientifico	Francesca Bianchini
Titolo	Targeting Nrf2 in NSCLC microenvironment to improve anticancer therapy
Acronimo	TaNN
Durata (mesi)	60
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	Investigator Grant - IG 2025
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	437.690,00 euro

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.1.3

Responsabile scientifico	Paola Romagnani
Titolo	The Role of Injury and Sex in Renal Progenitor-Driven Renal Cell Carcinoma Tumorigenesis
Acronimo	—
Durata (mesi)	60
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	Investigator Grant - Ig 2025
Anno	2025



Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	667.488,33

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.1.4

Responsabile scientifico	Laura Papucci
Titolo	CAIX as a target to potentiate perioperative chemotherapy and immunogenic cell death in gastric cancer
Acronimo	—
Durata (mesi)	60
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	Investigator Grant - Ig 2025
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	1.383.404,00 euro

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.1.5

Responsabile scientifico	Michaela Luconi
Titolo	Local Glucocorticoid hormones modulate Tumour Immune Microenvironment: the adrenocortical cancer paradigm
Acronimo	GOOD-TIME



Durata (mesi)	60
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	Investigator Grant - Ig 2025
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	586.960,00 euro

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.1.6

Responsabile scientifico	Perla Pucci (Paola Chiarugi)
Titolo	Investigating lncRNAs in cancer drug response towards the development of less-invasive biomarkers and nanotherapies
Acronimo	—
Durata (mesi)	60
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	Start Up Grant 2025
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	1.000.000,00 euro

Dato che il responsabile scientifico è un soggetto esterno, che in caso di vincita dovrebbe essere assunto e dato che attualmente non esistono altre forme contrattuali attivabili e rinnovabili per un periodo di 5 anni diverse dal contratto di ricerca, si pone un problema di copertura finanziaria



per l'attivazione del contratto che è biennale (rinnovabile per 2 + 1 anno)(costo minimo annuale 41.500 e massimo 57.000 euro). Ma AIRC non finanzia tutti e 5 gli anni di progetto ma solo il primo anno riservandosi di finanziare gli ulteriori anni. Considerato inoltre che l'unica forma contrattuale attivabile in caso di vincita dei progetti Starting Grant e Startup Airc è il contratto di ricerca e che tale contratto è attivabile come minimo di due anni, considerato che AIRC non eroga l'intero finanziamento al primo anno ma si riserva di anno in anno di erogarlo, per poter firmare il sostegno al progetto è stato chiesto ai docenti di riferimento di contribuire a garantire la copertura finanziaria del secondo anno di contratto con l'importo di euro 15.000 (da fondi liberi). Il Dipartimento da parte sua garantisce sui propri fondi per ogni proposta l'importo di 20.000 euro di cui è stata verificata la copertura finanziaria.

Il resto verrà garantito dalle spese indirette e spese generali del primo anno da inserire nel budget del progetto per l'importo massimo (10% di spese generali e 15% di costi indiretti).

Tale accantonamento sarà necessario anche per garantire il rinnovo del contratto al terzo anno.

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.1.7

Responsabile scientifico	Elena Andreucci (Monica Mangoni)
Titolo	Radiotherapy and Immunotherapy: A Synergistic Approach to Improve Cancer Treatment
Acronimo	—
Durata (mesi)	60
Ente Finanziatore	AIRC
Programma /Bando	My First AIRC 2025
Anno	2025Evaluation of the effect of glycyrrhizic and glycyrrhetic acids, their semisynthetic derivatives and a liposomal formulation on neurodegeneration.
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	500.000,00 euro

Dato che il responsabile scientifico è un soggetto esterno, che in caso di vincita dovrebbe essere assunto e dato che attualmente non esistono altre forme contrattuali attivabili e rinnovabili per un periodo di 5 anni diverse dal contratto di ricerca, si pone un problema di copertura finanziaria per l'attivazione del contratto che è biennale (rinnovabile per 2 + 1 anno)(costo minimo annuale 41.500 e massimo 57.000 euro). Ma AIRC non finanzia tutti e 5 gli anni di progetto ma solo il



primo anno riservandosi di finanziare gli ulteriori anni. Considerato inoltre che l'unica forma contrattuale attivabile in caso di vincita dei progetti Starting Grant e Startup Airc è il contratto di ricerca e che tale contratto è attivabile come minimo di due anni, considerato che AIRC non eroga l'intero finanziamento al primo anno ma si riserva di anno in anno di erogarlo, per poter firmare il sostegno al progetto è stato chiesto ai docenti di riferimento di contribuire a garantire la copertura finanziaria del secondo anno di contratto con l'importo di euro 15.000 (da fondi liberi). Il Dipartimento da parte sua garantisce sui propri fondi per ogni proposta l'importo di 20.000 euro di cui è stata verificata la copertura finanziaria.

Il resto verrà garantito dalle spese indirette e spese generali del primo anno da inserire nel budget del progetto per l'importo massimo (10% di spese generali e 15% di costi indiretti).

Tale accantonamento sarà necessario anche per garantire il rinnovo del contratto al terzo anno.

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.1.8

Responsabile scientifico	Monica Bucciantini
Titolo	Evaluation of the effect of glycyrrhizic and glycyrrhetic acids, their semisynthetic derivatives and a liposomal formulation on neurodegeneration.
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Ministero dell'Università e della Ricerca
Programma /Bando	Bando bilaterale Italia - Uzbekistan 2025-2027
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	Institute of Bioorganic Chemistry of the Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan
Finanziamento richiesto	130.000,00 euro

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.1.9



Responsabile scientifico	Silvia Peppicelli (Francesca Bianchini co-PI)
Titolo	Role of Lactate in the Leukemic Stem Cell Niche: New Therapeutic Strategies to Prevent Leukaemia Recurrence
Acronimo	—
Durata (mesi)	36
Ente Finanziatore	Worldwide Cancer Research
Programma /Bando	2025 Grant round
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	200.000,00 euro

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.1.10

Responsabile scientifico	Laura Papucci
Titolo	Radioterapia e Immunoterapia: Sinergie Molecolari per Ottimizzare il Trattamento Oncologico.
Acronimo	RITMO
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Ministero dell'Università e della Ricerca
Programma /Bando	D.D n.47/2025 - Avviso per l'assunzione di ricercatori internazionali post-dottorato PNRR - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" - Investimento 1.2 "Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori"
Anno	2025



Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	150.000,00 euro

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

6.2. Accettazione contributo AIRALZH per progetto di ricerca

L'**Associazione Italiana Ricerca Alzheimer Onlus - Airalzh** ha comunicato di voler erogare Euro **150.000,00** per il sostegno del progetto di ricerca triennale "**Advancing Preclinical Models for Alzheimer's Disease: Accelerating the Transition of Therapeutics to Clinical Applications**" che è stato ammesso al finanziamento a seguito di procedura competitiva in relazione al bando Airalzh Starting Grants (AiralzhSG-2024). La Responsabile scientifico del progetto è la **Dott.ssa Benedetta Mannini**.

Il Consiglio, visto che nella seduta del 11/07/2024 aveva già approvato la fattibilità del progetto

delibera

di accettare il contributo di Euro 150.000,00 per il sostegno del progetto di ricerca triennale "Advancing Preclinical Models for Alzheimer's Disease: Accelerating the Transition of Therapeutics to Clinical Applications", di cui è responsabile scientifico la Dott.ssa Benedetta Mannini.

6.3.1 Erogazione liberale FIRMO per attività di ricerca

La **Fondazione Italiana Ricerca sulle Malattie dell'Osso (FIRMO Onlus)** ha manifestato la disponibilità ad erogare una elargizione liberale di Euro **26.500,00** da destinarsi per il rinnovo di borse/assegni banditi con Programma di ricerca dal titolo "Sviluppo di un bioassay per lo studio del ruolo del sistema endocannabinoide e dei fitocannabinoidi sulla progressione dell'adenocarcinoma del colon-retto" di cui è responsabile scientifico la **Dott.ssa Teresa Iantomasi**.

il Consiglio

- visto l'avviso pubblico di manifestazione di interesse ad accettare elargizioni liberali da parte di enti pubblici e privati indirizzati all'approfondimento delle varie linee di ricerca del Dipartimento pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento e la regolamentazione prevista per l'accettazione, viste le linee di ricerca delle sezioni dipartimentali e dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento,

- constatata l'assenza di conflitto di interessi,

delibera

di accettare l'erogazione liberale di Euro 26.500,00 da destinarsi per il rinnovo di borse/assegni banditi con Programma di ricerca dal titolo "Sviluppo di un bioassay per lo studio del ruolo del sistema endocannabinoide e dei fitocannabinoidi sulla progressione dell'adenocarcinoma del colon-retto" di cui è responsabile scientifico la Dott.ssa Teresa Iantomasi.



6.3.2 Erogazione liberale BIOUPSwiss Sagl per attività di ricerca

La Società **BIOUPSwiss Sagl** ha manifestato la disponibilità ad erogare un contributo liberale di **Euro 536,91** da destinarsi interamente all'acquisto di materiale di consumo di laboratorio per lo sviluppo della ricerca in ambito Traslazionale condotta dal gruppo di ricerca di cui è responsabile scientifico la **Prof.ssa Paola Chiarugi**.

il Consiglio

- visto l'avviso pubblico di manifestazione di interesse ad accettare elargizioni liberali da parte di enti pubblici e privati indirizzati all'approfondimento delle varie linee di ricerca del Dipartimento pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento e la regolamentazione prevista per l'accettazione, viste le linee di ricerca delle sezioni dipartimentali e dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento,
- constatata l'assenza di conflitto di interessi,

delibera

di accettare l'erogazione liberale di Euro 536,91 da destinarsi interamente all'acquisto di materiale di consumo di laboratorio per lo sviluppo della ricerca in ambito Traslazionale condotta dal gruppo di ricerca di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Paola Chiarugi.

7) Convenzione tra il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e la Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze per l'erogazione di un contributo per l'acquisto di Strumentazione scientifica per il Progetto Exact_core (Extracellular Vesicles Characterization Core) Bando Grandi Attrezzature 2024

Il Presidente presenta al Consiglio la Convenzione tra il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e la Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze in merito all'erogazione di un contributo di euro 450.000 per l'acquisto di strumentazione scientifica:

Responsabile scientifico	Andrea Galli
Titolo	Extracellular Vesicles Characterization Core
Acronimo	Exact_core
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Fondazione Cassa di Risparmio Firenze
Programma /Bando	Bando Grandi attrezzature 2024
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/Responsabile
Partenariato	no



Finanziamento richiesto	450.000 euro
-------------------------	--------------

L'acquisto di questa strumentazione permetterà al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di attivare una piattaforma in grado di fornire un servizio tecnico per l'isolamento, la quantificazione, e la caratterizzazione delle vescicole extracellulari (EV), rispondendo alle attuali esigenze in ambito scientifico attraverso l'uso di strumenti finora assenti nell'Università degli Studi di Firenze e in Regione Toscana.

Il Consiglio di Dipartimento

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Visionato il testo della Convenzione tra la Fondazione Ente Cassa Risparmio di Firenze e il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per l'erogazione di un contributo per l'acquisto di strumentazione scientifica,

Approva all'unanimità

- la Convenzione in oggetto e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8) Attività negoziale

8.1 Accordo tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze per la conduzione dello studio osservazionale multicentrico *no profit* dal titolo: "MEMOIR - iMmunomodulatory Effects of radiotherapy to iMprOve Immunotherapy Response" / "Effetti Immunomodulatori della Radioterapia per Potenziare la Risposta all'Immunoterapia" A RATIFICA

Promotore: Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Responsabile scientifico: Prof.ssa Monica Mangoni

Oggetto: Lo studio ha come obiettivo quello di identificare i meccanismi molecolari alla base dell'effetto sinergico di radioterapia e immunoterapia osservato in clinica in diversi tipi tumorali. Durante un trattamento immunoterapico, l'uso della radioterapia mirata a una specifica lesione metastatica può indurre il cosiddetto "effetto abscopal". Questo fenomeno consiste nella regressione parziale o completa non solo della lesione irradiata, ma anche di altre lesioni metastatiche situate al di fuori dell'area di azione diretta della radioterapia. La radioterapia, infatti, sembra stimolare il sistema immunitario, potenziando l'efficacia dell'immunoterapia e migliorando la risposta del paziente. Comprendere a fondo i meccanismi molecolari di questo processo è essenziale per coglierne la complessità e sfruttarne le potenzialità terapeutiche, con l'obiettivo di offrire al paziente trattamenti più efficaci.

Uso e trattamento dei dati: I Dati sono acquisiti e conservati in forma pseudonimizzata dal Promotore, unitamente a tutta la documentazione dello Studio, per il periodo necessario alla realizzazione dello studio meglio specificato nel consenso informato firmato dal paziente (per un periodo di 7 anni). L'Azienda sarà responsabile della conservazione del codice di ciascun paziente associato ai Dati.

I Dati forniti al Promotore dall'Azienda saranno inseriti nel database relativo allo studio presso il Promotore. I Dati devono rimanere di proprietà esclusiva del Promotore che deve trattarli in via riservata e non deve distribuirli a terze parti, fatto salvo che al Promotore può essere consentito



di trasferire estratti di set di Dati ai partner dello Studio per l'esecuzione di attività di analisi e/o elaborazione dei Dati nell'ambito dello Studio.

Uso e trattamento del materiale biologico: l'Azienda fornirà il materiale in forma pseudonimizzata in modo tale che il Promotore non possa in alcun modo risalire all'identità dei soggetti a cui è stato prelevato. E' responsabilità dell'Azienda garantire tale regime di pseudonimizzazione, resta inteso che si applicano le stesse previsioni sopra riportate in merito ai dati.

Il Promotore deve utilizzare il materiale in conformità alle leggi e ai regolamenti, alle linee guida e raccomandazioni emesse da organismi internazionali e nazionali applicabili a tale materiale. In particolare, il materiale deve essere utilizzato nell'effettivo rispetto delle norme etiche, tenendo conto delle procedure di controllo e delle linee guida etiche adottate dai suddetti organismi internazionali e nazionali. Il materiale, che è di natura sperimentale, non deve essere utilizzato sull'uomo. Inoltre, il materiale non deve essere utilizzato sugli animali a meno che - ove applicabile - tale uso sia esplicitamente approvato dagli organismi preposti.

Ruolo delle Parti: Il Promotore dichiara che, ai fini dell'esecuzione del Contratto, l'Università degli Studi di Firenze è Titolare del Trattamento dei dati personali; l'Azienda si dichiara Titolare del Trattamento dei dati dei pazienti forniti al Promotore in forma pseudonimizzata ai sensi dell'art. 4 paragrafo 7 del GDPR.

Ciascuna Parte, nell'attività dedotta nel presente contratto ed in ottemperanza alle norme previste dal Regolamento (UE) 2016/679 e dal Codice della Privacy, si qualifica come autonoma titolare del trattamento ai sensi dell'art. 4 paragrafo 7 del GDPR e si impegna a favorire l'alimentazione nel database dei dati pseudonimizzati dei propri pazienti attraverso modalità consone, così come stabilite dalla normativa vigente in materia di trattamento di Dati personali e in ottemperanza al presente Accordo.

Le Parti sono consapevoli che se un paziente decide di ritirare totalmente o parzialmente il suo consenso al trattamento dei dati personali, l'Azienda informerà il Promotore di tale richiesta. Nel caso in cui l'Azienda chieda al Promotore di distruggere i dati, quest'ultimo invierà all'Azienda la notifica scritta dell'avvenuta cancellazione.

L'Azienda si impegna, anche per tramite dello Sperimentatore Principale, a:

- garantire, prima e durante il trattamento, di aver adempiuto a tutte gli obblighi previsti dalla normativa in materia di protezione dei dati;
- controllare il trattamento, tramite anche ispezioni e controlli sull'attività del Promotore;
- garantire l'osservanza del protocollo di studio approvato e, nel tempo, di eventuali emendamenti valutati ed approvati dal comitato etico competente;
- osservare per tutto quanto non previsto dal protocollo di studio, la normativa vigente in materia di studi osservazionali;
- acquisire, per ogni singolo conferimento di dati clinici e genetici, l'espresso consenso del paziente al trattamento dei relativi dati personali per finalità di ricerca scientifica, previa un'adeguata ed esaustiva informativa ferma solo la facoltà di quest'ultimo di revocare il consenso al trattamento dei suoi dati personali, e si impegna a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi rivendicazione e/o pretesa del paziente derivante dai diritti da questi vantati sui suoi dati personali, ovvero su eventuali invenzioni e/o scoperte e/o segreti industriali conseguiti nell'ambito dello Studio.
- a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi azione e/o pretesa del paziente che mette a disposizione i propri dati personali per le finalità dello Studio e/o di qualsiasi altro



terzo, ivi comprese le Autorità competenti in materia, riconducibile o comunque ricollegata ad un eventuale trattamento non autorizzato dei dati personali.

- compilare, per ogni soggetto che partecipa allo studio, le schede di cui all'Art.8 a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi azione e/o pretesa del paziente che mette a disposizione i propri dati personali per le finalità dello Studio e/o di qualsiasi altro terzo, ivi comprese le Autorità competenti in materia, riconducibile o comunque ricollegata ad un eventuale trattamento non autorizzato dei dati personali.

Durata: Il presente accordo durerà fino alla conclusione dello studio, salvo eventuali intese diverse tra le parti.

Il Consiglio

- Visto l'art. 36 del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università di Firenze,
 - Considerato quanto esposto in istruttoria,
 - Preso atto della documentazione addotta,
 - Visionato il testo dell'accordo,

Approva all'unanimità

- l'accordo in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.2 Accordo tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze per la conduzione dello studio osservazionale *no profit* dal titolo: "Il ruolo del microbiota nell'associazione tra vulvodinia e sindrome dell'intestino irritabile" A RATIFICA

Promotore: Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Responsabile scientifico: Dr.ssa Angelina De Magnis (S.C. Ginecologia Chirurgica Oncologica)

Referente scientifico per il Dipartimento: Prof. Andrea Galli

Oggetto: L'obiettivo dello studio è quello di caratterizzare la composizione della flora batterica intestinale e vaginale delle donne affette da due sindromi dolorose spesso coesistenti: la sindrome dell'intestino irritabile e la vulvodinia. Questo studio dovrebbe fornire nuove informazioni sulla fisiopatologia della vulvodinia, favorendo così lo sviluppo di nuovi approcci terapeutici efficaci.

Uso e trattamento dei dati: I Dati sono acquisiti e conservati in forma pseudonimizzata dal Promotore, unitamente a tutta la documentazione dello Studio, per il periodo necessario alla realizzazione dello studio meglio specificato nel consenso informato firmato dal paziente (per un periodo di 7 anni). L'Azienda sarà responsabile della conservazione del codice di ciascun paziente associato ai Dati.

I Dati forniti al Promotore dall'Azienda saranno inseriti nel database relativo allo studio presso il Promotore. I Dati devono rimanere di proprietà esclusiva del Promotore che deve trattarli in via riservata e non deve distribuirli a terze parti, fatto salvo che al Promotore può essere consentito di trasferire estratti di set di Dati ai partner dello Studio per l'esecuzione di attività di analisi e/o elaborazione dei Dati nell'ambito dello Studio.

Uso e trattamento del materiale biologico: L'Azienda fornirà il materiale in forma pseudonimizzata in modo tale che il Promotore non possa in alcun modo risalire all'identità dei soggetti a cui è stato prelevato. E' responsabilità dell'Azienda garantire tale regime di pseudonimizzazione, resta inteso che si applicano le stesse previsioni sopra riportate in merito ai dati.



Il Promotore deve utilizzare il materiale in conformità alle leggi e ai regolamenti, alle linee guida e raccomandazioni emesse da organismi internazionali e nazionali applicabili a tale materiale. In particolare, il materiale deve essere utilizzato nell'effettivo rispetto delle norme etiche, tenendo conto delle procedure di controllo e delle linee guida etiche adottate dai suddetti organismi internazionali e nazionali. Il materiale, che è di natura sperimentale, non deve essere utilizzato sull'uomo. Inoltre, il materiale non deve essere utilizzato sugli animali a meno che - ove applicabile - tale uso sia esplicitamente approvato dagli organismi preposti.

Ruolo delle Parti: Il Promotore dichiara che, ai fini dell'esecuzione del Contratto, l'Università degli Studi di Firenze è Titolare del Trattamento dei dati personali; l'Azienda si dichiara Titolare del Trattamento dei dati dei pazienti forniti al Promotore in forma pseudonimizzata ai sensi dell'art. 4 paragrafo 7 del GDPR.

Ciascuna Parte, nell'attività dedotta nel presente contratto ed in ottemperanza alle norme previste dal Regolamento (UE) 2016/679 e dal Codice della Privacy, si qualifica come autonoma titolare del trattamento ai sensi dell'art. 4 paragrafo 7 del GDPR e si impegna a favorire l'alimentazione nel database dei dati pseudonimizzati dei propri pazienti attraverso modalità consone, così come stabilite dalla normativa vigente in materia di trattamento di Dati personali e in ottemperanza al presente Accordo.

Le Parti sono consapevoli che se un paziente decide di ritirare totalmente o parzialmente il suo consenso al trattamento dei dati personali, l'Azienda informerà il Promotore di tale richiesta. Nel caso in cui l'Azienda chieda al Promotore di distruggere i dati, quest'ultimo invierà all'Azienda la notifica scritta dell'avvenuta cancellazione.

L'Azienda si impegna, anche per tramite dello Sperimentatore Principale, a:

- garantire, prima e durante il trattamento, di aver adempiuto a tutte gli obblighi previsti dalla normativa in materia di protezione dei dati;
- controllare il trattamento, tramite anche ispezioni e controlli sull'attività del Promotore;
- garantire l'osservanza del protocollo di studio approvato e, nel tempo, di eventuali emendamenti valutati ed approvati dal comitato etico competente;
- osservare per tutto quanto non previsto dal protocollo di studio, la normativa vigente in materia di studi osservazionali;
- acquisire, per ogni singolo conferimento di dati clinici e genetici, l'espresso consenso del paziente al trattamento dei relativi dati personali per finalità di ricerca scientifica, previa un'adeguata ed esaustiva informativa ferma solo la facoltà di quest'ultimo di revocare il consenso al trattamento dei suoi dati personali, e si impegna a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi rivendicazione e/o pretesa del paziente derivante dai diritti da questi vantati sui suoi dati personali, ovvero su eventuali invenzioni e/o scoperte e/o segreti industriali conseguiti nell'ambito dello Studio.
- a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi azione e/o pretesa del paziente che mette a disposizione i propri dati personali per le finalità dello Studio e/o di qualsiasi altro terzo, ivi comprese le Autorità competenti in materia, riconducibile o comunque ricollegata ad un eventuale trattamento non autorizzato dei dati personali.
- compilare, per ogni soggetto che partecipa allo studio, le schede di cui all'Art.8 a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi azione e/o pretesa del paziente che mette a disposizione i propri dati personali per le finalità dello Studio e/o di qualsiasi altro terzo, ivi comprese le Autorità competenti in materia, riconducibile o comunque ricollegata ad un eventuale trattamento non autorizzato dei dati personali.



Durata: Il presente accordo durerà fino alla conclusione dello studio, salvo eventuali intese diverse tra le parti.

Il Consiglio

- Visto l'art. 36 del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università di Firenze,
 - Considerato quanto esposto in istruttoria,
 - Preso atto della documentazione addotta,
 - Visionato il testo dell'accordo,

Approva all'unanimità

- l'accordo in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.3 Convenzione tra Dipartimento di Psicologia Generale dell'Università degli Studi di Padova e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze nell'ambito del progetto *Psicobiologia del gioco: i marcatori biochimici del divertimento*

Responsabile e referente scientifico per l'Università di Padova: Prof. Andrea Facoetti
Referente scientifico per il Dipartimento SBSC: Dr. Matteo Lulli

Oggetto: Il presente accordo ha per oggetto la biochimica delle emozioni indotte dai giochi. Il laboratorio di neuroscienze cognitive e dello sviluppo (De.Co.Ne. Lab) del Dipartimento di Psicologia Generale dell'Università di Padova ha realizzato diverse ricerche sulle basi psicobiologiche del gioco, in particolare sui videogiochi d'azione, dimostrando effetti a lungo termine sul meccanismo di controllo dell'attenzione in grado di aumentare la percezione globale e ridurre il fenomeno di affollamento visivo nei bambini con dislessia evolutiva. Recentemente, il De.Co.Ne. Lab sta investigando anche gli effetti a breve termine dei video giochi, dimostrando che giochi divertenti e sfidanti possono attivare un circuito neurale in grado di aumentare l'efficienza di diverse funzioni cognitive, come la percezione globale, le abilità sensorimotorie e la lettura. Grazie alla collaborazione tra il De.Co.Ne. Lab e il Prof. Matteo Lulli, è stato possibile dimostrare - mediante uno studio in doppio cieco su un numeroso campione di adulti - che simili effetti vengono indotti anche da 200mg di caffeina, permettendo di iniziare a chiarire i meccanismi biochimici di tali complessi effetti. Recentemente, sempre grazie alla collaborazione tra il De.Co.Ne. Lab e il DSBCS, è iniziato lo studio del possibile ruolo dell'alfa-amilasi e del cortisolo salivari come bio-marcatori degli effetti a breve termine di alcuni tipi di videogiochi. Tale studio prevedrà la quantificazione mediante analisi biochimiche di alfa-amilasi e cortisolo salivari nei laboratori del DSBCS, in campioni di saliva di soggetti adulti e bambini ottenuti dal De.Co.Ne. Lab. Inoltre, il progetto prevede nella sua continuazione anche di valutare il ruolo dell'ossitocina, degli endo-cannabinoidi e delle endorfine nei campioni di saliva. Le relazioni tra le variazioni di questi bio-marcatori e i miglioramenti cognitivi verranno successivamente indagate mediante correlazioni e modelli di regressione lineari.

Finalità: Il presente accordo, che non ha alcuna natura patrimoniale, persegue finalità di ricerca. Le eventuali spese derivanti dallo svolgimento delle attività previste saranno a carico dei contraenti, ciascuno per la propria parte di competenza.

Strutture e personale: L'Università di Padova si impegna a mettere a disposizione l'accesso alle banche dati e agli strumenti per l'elaborazione dei dati. Il Dipartimento SBSC si impegna a mettere a disposizione agli strumenti per l'elaborazione dei campioni chimici e dei dati.



Durata: La convenzione avrà la durata di 5 anni a decorrere dalla data di stipula, esclusa ogni proroga o rinnovo taciti.

Il Consiglio

- Visto l'art. 36 del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università di Firenze,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione adottata,
- Visionato il testo dell'accordo,

Approva all'unanimità

- l'accordo in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.4 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina sperimentale e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e ASTRAZENECAB, per la conduzione dello Studio per la sperimentazione clinica "Studio globale di fase IIIb, in aperto, a braccio singolo, su durvalumab perioperatorio con ddMVAC neoadiuvante o Gem/Cis in pazienti affetti da cancro della vescica muscolo-invasivo (NIAGARA-2)", presso la SOD Oncologia Medica

Promotore: ASTRAZENECAB

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Antonuzzo

Responsabile della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Vittorio Miele

Il Promotore ha nominato **Fortrea Inc.** con sede in 8 Moore Drive, Durham 27709, USA. C.F. n. 22 3265977 e sue affiliate ("CRO"), per agire come appaltatore indipendente, ma non come parte del presente Contratto, per svolgere per conto del Promotore alcuni aspetti delle responsabilità del Promotore qui di seguito, che possono includere, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, l'assistenza con l'esecuzione del Contratto, l'amministrazione dei pagamenti, il monitoraggio e/o altre attività dello Studio

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva dei pazienti. è prevista da parte dell'Ente l'inclusione di 4 circa soggetti, con il limite del numero massimo di 202 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari a:

- € 6.217,00+ IVA (se applicabile) per Durvalumab neoadiuvante in combinazione con ddMVAC,
- € 7.979,00 + IVA se applicabile per Durvalumab neoadiuvante in combinazione con Gem/Cis,



- € 7.593,00 +IVA se applicabile per Durvalumab adiuvante (fase post-cistectomia),
- € 7.153,00 + IVA se applicabile per Fase di estensione senza cistectomia per paziente

Il Promotore si impegna a corrispondere al netto degli esami di pertinenza ospedaliera da corrispondere interamente all'Ente l'importo a paziente nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali, e nella misura del 95% al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario, quanto dovuto ai sensi del presente articolo sulla base di quanto risulta da adeguato prospetto/rendiconto giustificativo, concordato tra le Parti.

Corrispettivo totale per il Dipartimento SBSC: è previsto un corrispettivo una tantum di **5.000,00 euro** (+ iva se applicabile) quale importo per l'attività connessa alla radiologia da corrispondere alla sottoscrizione del contratto

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

8.5 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina sperimentale e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Bayer S.p.A , per la conduzione dello Studio per la sperimentazione clinica "Studio multicentrico, randomizzato, in aperto, con controllo attivo, di fase 3 per la valutazione dell'efficacia e della sicurezza di BAY 2927088 somministrato per via orale rispetto allo standard terapeutico, come terapia di prima linea in pazienti affetti da cancro del polmone non a piccole cellule (NSCLC) localmente avanzato o metastatico con mutazioni attivanti di HER2. 22615" SOHO-02, presso la SOD Oncologia Medica

Promotore: Bayer S.p.A

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Antonuzzo

Responsabile della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Vittorio Miele

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva (competitive recruitment) dei pazienti, è prevista da parte dell'Ente l'inclusione di circa **3** soggetti, con il limite del numero massimo di 348 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore



Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari a:

Compenso lordo a paziente coinvolto nello studio, considerando 14 cicli di trattamento:

- € 20.927,00 + IVA per i pazienti randomizzati al braccio di trattamento con BAY 2927088
- € 25.816,00 + IVA per i pazienti randomizzati al braccio di trattamento con lo standard terapeutico (Cisplatin/Carboplatin, Pemetrexed e Pembrolizumab),

Il Promotore si impegna a corrispondere al netto degli esami di pertinenza ospedaliera da corrispondere interamente all'Ente l'importo a paziente nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali, e nella misura del 95% al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario, quanto dovuto ai sensi del presente articolo sulla base di quanto risulta da adeguato prospetto/rendiconto giustificativo, concordato tra le Parti.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Ente, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss. c.c., lo/gli Strumento/i meglio descritti in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso (di seguito singolarmente o cumulativamente lo "Strumento"):

- Motorola Moto G32 (Modello numero XT2235-1): device portatile per la compilazione dei questionari e dei diari elettronici dello studio del valore commerciale di Euro 230,00 (duecentotrenta), con SIM card inclusa. Tale device verrà fornito, qualora necessario, a ciascun paziente arruolato, pertanto l'Ente potrebbe riceverne un quantitativo superiore ad uno, in base al numero di pazienti che verranno inclusi nella Sperimentazione.

Corrispettivo totale per il Dipartimento SBSC: è previsto un corrispettivo una tantum di € **5.000,00** (+ iva se applicabile) quale importo per l'attività connessa alla radiologia da corrispondere alla sottoscrizione del contratto.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

8.6 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina sperimentale e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Bristol-Myers Squibb Services Unlimited Company, per la conduzione dello Studio per la sperimentazione clinica "Sperimentazione di fase 3, randomizzata, in doppio cieco su adagrasib più pembrolizumab più chemioterapia rispetto al placebo più pembrolizumab più"



chemioterapia in partecipanti con carcinoma polmonare non a piccole cellule non squamoso, localmente avanzato o metastatico, precedentemente non trattato, con mutazione KRAS G12C (KRYSTAL-4)", presso la SOD Oncologia Medica

Promotore: Bristol-Myers Squibb Services Unlimited Company

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Antonuzzo

Responsabile della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Vittorio Miele

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione di circa **3** soggetti, con il limite del numero massimo di 630 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate.

Il Promotore si impegna a corrispondere per esami di pertinenza ospedaliera interamente all'Ente l'importo di € 3327,00 e il restante importo a paziente nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a € 811,20 IVA (se applicabile), e nella misura del 95% per un importo per paziente pari a € 15412,80 IVA (se applicabile) al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario, quanto dovuto ai sensi del presente articolo sulla base di quanto risulta da adeguato prospetto/rendiconto giustificativo, concordato tra le Parti.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Ente, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss. c.c., lo/gli Strumento/i meglio descritti in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso (di seguito singolarmente o cumulativamente lo "Strumento"):

Tablet ST-102 SMART TABLET BlueBird importo 758 €

Corrispettivo totale per il Dipartimento SBSC: è previsto un corrispettivo una tantum di € **da un minimo di 2.000,00 euro a un massimo di 5.000,00 euro (+ iva se applicabile)** quale importo per l'attività connessa alla radiologia da corrispondere alla sottoscrizione del contratto

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità



- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

8.7 Emendamento n.1 al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Worldwide Clinical Trials Limited per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio Multicentrico, Randomizzato, in Doppio Cieco, Controllato con Placebo di Fase 3 su Ficlatusumab in Combinazione con Cetuximab in Partecipanti con Carcinoma a Cellule Squamose della Testa e del Collo (R/M) HPV-Negativo (FIERCE-HN)" presso la SOD Radioterapia

**Promotore: Worldwide Clinical Trials Limited (per conto di AVEO Pharmaceutical, Inc.)
Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi**

Il contratto è stato sottoscritto in data 24 aprile 2024 e prevede l'arruolamento di 4 soggetti.

Il Contratto è modificato come segue con effetto dalla data dell'ultima firma di questo Emendamento:

Exhibit A:

		100% Ente	Resto	95% Dip.	5% Ente
Screening	1.056,10	244,00	812,10	771,50	40,61
D1	1.439,60	271,00	1.168,60	1.110,17	58,43
D2	182,90	0,00	182,90	173,76	9,15
D15	1.360,54	221,00	1.139,54	1.082,56	56,98
D1	1.239,00	271,00	968,00	919,60	48,40
D15	1.078,52	221,00	857,52	814,64	42,88
Eot	905,06	185,00	720,06	684,06	36,00
Tot.	7.261,72	1.413,00	5.848,72	5.556,28	292,44

**Subsequent
Cycle**

D1	1.098,58	221,00	877,58	833,70	43,88
D15	869,66	86,00	783,66	744,48	39,18
30±7 days from last dose	456,66	0,00	456,66	433,83	22,83



INVOICEABLE ITEMS (inclusive of Overhead)	COST	FREQUENCY
IRB/EC Fees	Invoice	As Needed
Reconsent Fee	36,29	As Needed
p16 analysis in tumor tissue	265,50	Per Protocol, As Needed
Tumor biopsy (fresh)	1.171,74	Per Protocol, As Needed
Archival tissue sample collection	60,18	Per Protocol, As Needed
Preparation of tumor tissue for shipment to Sponsor-designated laboratory	105,02	Per Protocol, As Needed
ECHO; including Interpretation and Report	840,16	Per Protocol, As Needed
MUGA; including Interpretation and Report	771,72	Per Protocol, As Needed
Pregnancy test (WOCBP) - serum	31,86	Per Protocol, As Needed
Pregnancy test (WOCBP) - urine	22,42	Per Protocol, As Needed
Home pregnancy test	invoice	Per Protocol, As Needed
Adverse events	29,50	Per Protocol, As Needed
Single 12-lead ECG	69,62	Per Protocol, As Needed
hepatitis B virus DNA by polymerase chain reaction (PCR)	142,78	Per Protocol, As Needed
hepatitis C virus RNA by PCR	112,10	Per Protocol, As Needed
Brain CT Scan, with contrast; including Interpretation and Report	886,18	Per Protocol, As Needed
Brain MRI with contrast; including Interpretation and Report	1.545,80	Per Protocol, As Needed
Neck CT Scan, with contrast; including Interpretation and Report	837,80	Per Protocol, As Needed
Neck MRI; including Interpretation and Report	855,50	Per Protocol, As Needed
Chest CT Scan, with contrast; including Interpretation and Report	854,32	Per Protocol, As Needed
Chest MRI; including Interpretation and Report	1406,56	Per Protocol, As Needed
Abdomen CT Scan, with contrast; including Interpretation and Report	1008,90	Per Protocol, As Needed
Abdomen MRI; including Interpretation and Report	1149,32	Per Protocol, As Needed
Bone scan, whole body; including Interpretation and Report	767,00	Per Protocol, As Needed
PET CT, whole body; including Interpretation and Report	3236,74	Per Protocol, As Needed
Radiograph, limited; including Interpretation and Report	179,36	Per Protocol, As Needed
Tumor imaging; additional limited area / anatomical region; including Interpretation and Report	2.856,78	Per Protocol, As Needed
RECIST v1.1	25,96	Per Protocol, As Needed
Collection of blood sample for c-Met analysis / Pharmacokinetic blood / Pharmacodynamic blood / ADA blood sample as applicable	28,32	Per Protocol, As Needed
Lab handling of blood samples (Pharmacokinetic blood / Pharmacodynamic blood / ADA blood as applicable) for shipment to central laboratory	24,78	Per Protocol, As Needed
IV line insertion	94,40	As Needed
Nurse fee - monitoring post infusion (each additional hour)	44,84	As Needed
Cardiologist fee (per hour)	99,12	Per Protocol, As Needed
Transmission of scans to central vendor	84,96	Per Protocol, As Needed
Pharmacy: Storage Fee		una tantum (only once) Invoice 1x at SIV
Pharmacy fee - Dispense H1 antagonist or any other medication to be administered for prophylaxis or treatment of infusion-associated reactions (IARs) or for management of edema	50,74	As Needed
Medication to be used for prophylaxis or treatment of infusion-associated reactions (IARs) or for management of edema	invoice	As Needed
Daily Facility Charge	536,90	As Needed
Subject Travel Expense Reimbursement <i>up to</i>	31,86	1x Clinic Visit
Unscheduled Procedures/Visits for safety, abnormal test results, and/or additional procedures/visits per Protocol will be paid per procedure(s) performed plus staff fees, overhead, and subject's applicable expense reimbursements	Invoice	As Needed
Screen Failures	Invoice	Per procedures performed up to the point of Subject Screen Failing

Salvo quanto espressamente modificato da questo Primo Emendamento, il Contratto rimarrà invariato e continuerà a essere in pieno vigore ed effetto secondo i suoi termini.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: a seguito della modifica del budget, il nuovo corrispettivo è **€ 5.556,28**

Corrispettivo totale per il Dipartimento: il corrispettivo totale modificato è **€ 22.225,12**

Il Consiglio



- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione modificata proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

8.8 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Medica Scientia Innovation Research (MEDSIR) per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "A randomized phase II Study to evaluate the safety and efficacy of trastuzumab deruxtecan versus CDK4/6 inhibitor-based endocrine therapy as first-line therapy of HR-positive and HER2- low/ultralow advanced breast cancer patients classified as non-luminal subtype according to gene expression profiling (The PONTIAC Study) presso la SOD Radioterapia

Promotore: Medica Scientia Innovation Research (MEDSIR)

Responsabile della sperimentazione: Prof. Icro Meattini

Referente dei fondi per il Dipartimento: Prof. Lorenzo Livi

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: La Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva (*competitive recruitment*) di **circa 15 soggetti**, con il limite del numero massimo di 200 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Azienda ospedaliera, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 10.660,00 + IVA** (se applicabile) per il Braccio A e **€ 7.370,00 + IVA** (se applicabile) per il Braccio B per paziente valutabile.

Il Promotore si impegna a corrispondere, al netto degli esami di pertinenza ospedaliera interamente che saranno corrisposti interamente all'Ente, l'importo a paziente nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali e nella misura del 95% al Dipartimento.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: il corrispettivo previsto a paziente per il Dipartimento è di **€10.127,00 + IVA** (se applicabile) per il Braccio A e **€ 7.001,50 + IVA** (se applicabile) per il Braccio B per paziente valutabile.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: a seconda del Braccio in cui saranno arruolati i pazienti, il corrispettivo totale varia da un minimo di € 105.022,50 + IVA se applicabile (tutti e cinque i pazienti arruolati nel Braccio A) a un massimo di **€ 151.905,00 + IVA** se applicabile (tutti i pazienti arruolati nel Braccio B)



Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

8.9 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Eli Lilly Cork Limited per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio di fase 3, multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, a gruppi paralleli, che valuta l'efficacia e la sicurezza di tirzepatide una volta alla settimana rispetto al placebo in partecipanti adulti con diabete di tipo 1 e obesità o sovrappeso (SURPASS-T1D-1)"

Promotore: Eli Lilly Cork Limited

Responsabile della sperimentazione: Prof.ssa Ilaria Dicembrini

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: La sperimentazione prevede l'inclusione competitiva di circa **6 soggetti**, con il limite del numero massimo di 905 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss. c.c., gli Strumenti meglio descritti in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso:

Item	Produttore	Modello	Costo (EUR)	Q.tà
Glucometro	Roche	Accu-chek instant meter	20.24	1 per paziente
Accu-check strips	Roche	N/A	30.12	1 scatola per paziente
Accu-chek lancets	Roche	N/A	18.02	2 scatole per paziente
Control solution	Roche	N/A	16.56	2 per paziente
ECG	Cardioline	Touch ECG HD+12	1472.00	1 per centro
Laptop for ECG				1 per centro

Sistema di monitoraggio multifunzione	Abbott	Precision Xtra		1 per paziente
Ketone test strips		N/A		1 scatola per paziente
Ketone control solution		N/A		2 scatole per paziente
Handheld device	Inventus	CT1	236.90	1 per paziente
Tablet	Inventus	CT7	370.30	1 per centro
CGM Monitoraggio continuo del glucosio	Dexcom	G7 - sensore	49.68	8 per paziente
CGM Monitoraggio continuo del glucosio	Dexcom	G7 - ricevitore	184.00	1 per paziente

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 19.762,00 + IVA** (se applicabile) per paziente.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: Il Promotore, si impegna a corrispondere, per esami di pertinenza ospedaliera interamente all'Azienda l'importo di €3.926,00 + IVA (se applicabile) e il restante importo a paziente nella misura del 30% all'Ente, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a €4.750,80 + IVA (se applicabile), e nella misura del 70% per un importo per paziente pari a **€11.085,20 + IVA** (se applicabile) al Dipartimento.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: €66.511,20 + IVA (se applicabile)

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

9) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea

9.1 Autorizzazione lavoro autonomo di assegnista di ricerca



La sottoscritta **Sara Marchiani** in qualità di Responsabile dell'Assegno di ricerca assistenziale tipologia n. 2 dal titolo "Caratterizzazione dei castrati nella società barocca dal punto di vista endocrinologico: analisi della figura corporea e dello stato di fertilità in setting diversi di soggetti ipogonadici." chiede che il Dott. **Mattia Annunziato**, titolare del suddetto assegno, venga autorizzato allo svolgimento di un incarico retribuito di lavoro autonomo conferito da soggetti diversi dall'Ateneo Fiorentino, durante il periodo di fruizione dell'assegno 01/01/2025 – 31/12/2025 e a ricevere il compenso relativo al suddetto incarico ed eventuali variazioni dello stesso:

Azienda che conferisce l'incarico e luogo dove verrà svolto l'incarico: USL Toscana Centro.
oggetto dell'incarico: Continuità Assistenziale
per un impegno orario complessivo di ore: 24 ore settimanali
per il periodo dal 1/03/2025 al 31/05/2025

Il Consiglio,

visto l'art. 5 (Incompatibilità – Divieti di cumulo) comma 6 del nuovo "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 30 Dicembre 2010, n. 240"; emanato con D.R. n. 68910 (550) anno 2020 del 14/5/2020,

Considerato che l'attività di lavoro autonomo suddetta per 24 ore settimanali non è del tutto compatibile con l'esercizio dell'attività di ricerca prevista per l'assegno, pregiudicandone lo svolgimento delle attività di ricerca.

Tenuto conto della compatibilità con le regole di rendicontazione previste dall'ente finanziatore

Delibera

All'unanimità di **autorizzare l'incarico di cui sopra per un massimo di n. 12 ore settimanali.**

9.2 Autorizzazione lavoro autonomo di assegnista di ricerca

La sottoscritta **Gianna Camiciottoli** in qualità di Responsabile dell'Assegno di ricerca assistenziale tipologia n. 2 dal titolo "Lo studio dell'Imaging delle vie aeree nel paziente con asma grave. Effetti dei diversi farmaci biologici sul remodelling" chiede che la **Dott.ssa Alessia Catalisano**, titolare del suddetto assegno, venga autorizzato allo svolgimento di un incarico retribuito di lavoro autonomo conferito da soggetti diversi dall'Ateneo Fiorentino, durante il periodo di fruizione dell'assegno 01/02/2025 – 31/01/2026 e a ricevere il compenso relativo al suddetto incarico ed eventuali variazioni dello stesso:

Azienda che conferisce l'incarico e luogo dove verrà svolto l'incarico: Ambulatori PAS, Rete Pubbliche Assistenze Sanità Centri Medici (Isolotto, via San Bartolo a Cintoia n. 20/H Firenze – Via ponte alle Mosse) e Ambulatori della Croce Rossa Italiana (Via Fratelli Orsi n. 21 , Bagni a Ripoli)

Oggetto dell'incarico: Continuità Assistenziale
per un impegno orario complessivo di ore: 12 ore settimanali
per il periodo dal 1/04/2025 al 31/01/2026



Il Consiglio,

visto l'art. 5 (Incompatibilità – Divieti di cumulo) comma 6 del nuovo "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 30 Dicembre 2010, n. 240"; emanato con D.R. n. 68910 (550) anno 2020 del 14/5/2020,

Considerato che l'attività di lavoro autonomo suddetta è compatibile con l'esercizio dell'attività di ricerca prevista per l'assegno, non pregiudizievole per lo svolgimento delle attività di ricerca e non portatrice di conflitto di interessi con la specifica attività di ricerca svolta.

Tenuto conto della compatibilità con le regole di rendicontazione previste dall'ente finanziatore
Delibera

All'unanimità di autorizzare l'incarico di cui sopra.

9.3 Richiesta lavoro autonomo di borsista

Il Prof. Mario Maggi in qualità di responsabile della borsa di ricerca assistenziale tipologia n. 2 dal titolo "Valutazione dei fattori prognostici ed outcome del carcinoma differenziato tiroideo negli adolescenti e giovani adulti" – Settore Scientifico Disciplinare MEDS-08/A, Responsabile Scientifico Prof. Mario Maggi.

chiede che la **Dott.ssa Virginia Adornato**, titolare della suddetta borsa, venga autorizzata allo svolgimento di incarichi di lavoro autonomo conferiti da soggetti diversi dall'Ateneo Fiorentino, durante il periodo di fruizione della borsa (01/03/2025 – 28/02/2026), in particolar modo come medico specialista in libera professione presso Alliance Medical Diagnostic ed altri poliambulatori privati.

Il Consiglio, esaminata la richiesta, autorizza la Dott.ssa Virginia Adornato a svolgere incarichi di lavoro autonomo durante il periodo di fruizione della borsa di ricerca (01/03/2025 – 28/02/2026).

9.4 Richiesta lavoro autonomo di borsista

Il Prof. Mario Maggi in qualità di responsabile della borsa di ricerca assistenziale tipologia n. 2 dal titolo "Valutazione dei fattori di rischio implicati nello sviluppo del carcinoma tiroideo e dell'evoluzione prognostica associata a parametri ecografici ed istologici" – Settore Scientifico Disciplinare MEDS-08/A, Responsabile Scientifico Prof. Mario Maggi.

chiede che il **Dott. Matteo Puccioni**, titolare della suddetta borsa, venga autorizzata allo svolgimento di incarichi di lavoro autonomo conferiti da soggetti diversi dall'Ateneo Fiorentino, durante il periodo di fruizione della borsa (01/03/2025 – 28/02/2026), in particolar modo come medico specialista in libera professione presso poliambulatori privati.

Il Consiglio, esaminata la richiesta, autorizza il Dott. Matteo Puccioni a svolgere incarichi di lavoro autonomo durante il periodo di fruizione della borsa di ricerca (01/03/2025 – 28/02/2026).

9.5 Richiesta rinnovo Borsa di ricerca

Il Consiglio, su richiesta del Prof. **Felice Petraglia**, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al **rinnovo della borsa** di ricerca assistenziale tipologia n. 3



conferita al **Dott. Milo Giani** per il progetto "Patologie uterine e qualità di vita" – Settore Scientifico Disciplinare Settore Scientifico Disciplinare MEDS-21 Ginecologia e ostetricia (ex MED/40 GINECOLOGIA E OSTETRICIA), Responsabile Scientifico Prof. Felice Petraglia."

Il rinnovo della borsa, per altri 3 mesi (tempo necessario per terminare il progetto), dal 15/03/2025 al 14/06/2025, per un importo di 4.842,00 euro al lordo di ogni onere, graverà sui fondi PETRCTBAYER22-, nome progetto "A double-blind, randomized, placebo-controlled multicenter study to investigate efficacy and safety of elinzanetant for the treatment of vasomotor symptoms over 26 weeks in postmenopausal women", CUP B53C21000340007, Assegnatario responsabile: Prof. Felice Petraglia, COAN n. 22649.

Il Consiglio, esaminata la relazione finale, constatata la disponibilità dei fondi, approva all'unanimità.

9.6 Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

Il Prof. Andrea Morandi chiede l'attivazione di una borsa Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Integrazione computazionale di dati Multi-Omici per la stratificazione personalizzata dei pazienti con tumore al seno ER+".

Decorrenza: 01/05/2025

Importo € 8.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente

La spesa graverà sui fondi: "ECOSISTINNOVAZ" – titolo "THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM" - spoke 2 – CUP n. B83C22003920001, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S", Responsabile Scientifico Andrea Morandi

Durata della Borsa di studio: 6 mesi

Requisiti richiesti:

- LM 6 / Biologia o
- 6/S / Laurea magistrale in biologia molecolare e applicata o
- 9/S / Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche o
- LM-8 / Biotecnologie industriali

Data e luogo del colloquio: 16/04/2025 ore 12, presso il

Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Morgagni 50, 50134 Firenze - AULETTE BIOCHIMICA.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio,

CONSIDERATO che il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologica, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente



2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" ;

PRESO ATTO che nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto all'innovazione;

PRESO ATTO che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto tra le tipologie di investimenti: "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione)

VISTO l'avviso pubblico MUR per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di Ecosistemi dell'innovazione per la creazione di 12 Ecosistemi - Scadenza 24 febbraio 2022 - Budget € 1.300.000.000;

TENUTO CONTO che l'Università di Firenze ha partecipato al suddetto avviso e ottenuto e che con Decreto Direttoriale n. 1050 del 23 giugno 2022, registrato dalla Corte dei Conti il 25/07/2022 è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione THE - Tuscany Health Ecosystem" ambito di intervento "1. Health", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000017, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "THE - Tuscany Health Ecosystem"; l'Università di Firenze è il soggetto proponente del progetto, le risorse destinate al Programma di ricerca ammontano a € 110.000.000,00 di cui € 47.633.416,06 di competenza dell'Ateneo fiorentino;

CONSIDERATO che nell'ambito dei suddetti progetti risulta necessario procedere alla selezione per n. 1 borsa di ricerca;

PRESO ATTO che il progetto di cui sopra ha durata di 36 mesi (Centri Nazionali ed Ecosistema dell'Innovazione);

CONSIDERATO che la borsa di ricerca sarà relativa a tematiche vincolate e predefinite e precisamente: "Integrazione computazionale di dati Multi-Omici per la stratificazione personalizzata dei pazienti con tumore al seno ER+"

PRESO ATTO che il CUP generato dall'Università di Firenze per il suddetto finanziamento è B83C22003920001

DELIBERA

all'unanimità degli aventi diritto, di approvare la proposta di attivazione del bando per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca a valere anche sui fondi PNRR, Progetto "ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE" da pubblicare come segue:



Decorrenza attività di ricerca	01/05/2025
Titolo della borsa	Integrazione computazionale di dati Multi-Omici per la stratificazione personalizzata dei pazienti con tumore al seno ER+
Settore disciplinare	BIOS-07/A
Responsabile della ricerca e qualifica	Andrea Morandi PA
Requisiti di ammissione	LM 6 / Biologia 6/S / Laurea magistrale in biologia molecolare e applicata 9/S / Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche LM-8 / Biotecnologie industriali
Durata	6 mesi
Costo totale dell'assegno	8.000,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	ECOSISTINNOVAZ" – titolo "THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM" - spoke 2 – CUP n. B83C22003920001, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S", Responsabile Scientifico Andrea Morandi;
Data, ora e luogo del colloquio	16/04/2025 alle ore 12.00, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" – Sezione di Biochimica, Auletta 2 - viale Morgagni 50 - 50134 Firenze

9.7. Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

Il Prof. Lorenzo Livi chiede l'attivazione di **una borsa** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Biomarkers prognostici e predittivi nei sarcomi dei tessuti molli".

Importo € **19.367,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul progetto "**LIVICTELILILLY22**", nome progetto "Uno studio di fase 3 randomizzato, in aperto, di Imlunestrant, terapia endocrina scelta dallo sperimentatore e Imlunestrant in associazione ad Abemaciclib, in pazienti con carcinoma mammario positivo per il recettore degli estrogeni, HER2 negativo", CUP B13C22002590007, Assegnatario responsabile Prof. Lorenzo Livi, coan 26349

Durata delle Borse di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **15.04.2025**

Requisiti richiesti:



- **Laurea magistrale in Scienze chimiche LM/54 o**
- **Laurea magistrale in Biologia LM/6, o**
- **Laurea magistrale in Biotecnologie mediche LM/9.**

Data e luogo del Colloquio: 07/04/2025 ore 12, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Largo Brambilla n. 3, Padiglione 4 Radioterapia, aula piano terra.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

9.8. Richiesta attivazione Borsa di Ricerca assistenziale tipologia n. 3

Il Prof. Lorenzo Livi chiede l'attivazione di **una borsa assistenziale tipologia n. 3** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: **"Ruolo dell'imaging nello studio dell'efficacia e degli effetti collaterali della radioterapia e della terapia endocrina nelle pazienti affette da carcinoma della mammella in stadio iniziale"**.

Importo € **19.367,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul progetto **"LIVICTNOVARTIS22"**, nome progetto **"EPIK-B5: Studio di Fase III, randomizzato, in doppio cieco, controllato versus placebo, con alpelisib (BYL719) in associazione a fulvestrant negli uomini e nelle donne in post-menopausa con carcinoma mammario in stadio avanzato HR-positivo, HER2-nega"**, CUP B53C21000330007, Assegnatario responsabile Prof. Lorenzo Livi, coan 28016

Durata delle Borse di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **01.05.2025**

Requisiti richiesti:

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia LM/41

Specializzazione in Radiodiagnostica

Data e luogo del Colloquio: **14/04/2025 ore 12**, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Largo Brambilla n. 3, Padiglione 4 Radioterapia, aula piano terra.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.



9.9 Richiesta di Attivazione incarico Co. Co. – Prof.ssa Alessandra Modesti, a ratifica

Il Direttore comunica che la Prof.ssa Alessandra Modesti, in qualità di Responsabile del progetto "Advances in the use of saliva as a tool for improve the well-beging of University personnel - SalWell", ha chiesto con prot. 55285 del 10/03/2025, qualora la ricognizione interna all'Ateneo non individui la professionalità a seguito descritta, l'indizione di una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata.

Il Direttore, considerata l'urgenza di attivare la procedura per le finalità del progetto "Advances in the use of saliva as a tool for improve the well-beging of University personnel -SalWell", ha proceduto con proprio Decreto n.3237/2025 alla pubblicazione del relativo bando in data 11/03/2025.

Le attività altamente qualificate oggetto della prestazione consisteranno in:

- Raccolta campioni e valutazione stress ossidativo (BAP e dROM)
- Elaborazione dati biologici
- Analisi di laboratorio

In particolare l'incaricato dovrà occuparsi, nell'ambito del Progetto "Advances in the use of saliva as a tool for improve the well-beging of University personnel -SalWell", di effettuare la raccolta di campioni di saliva dai partecipanti reclutati e di catalogare i campioni prelevati. Si occuperà inoltre di effettuare le analisi di stress ossidativo sui campioni raccolti.

Il contratto avrà durata 1,5 mesi, con decorrenza dal 28 aprile 2025.

Il collaboratore da selezionare dovrà avere il seguente profilo professionale:

Laurea triennale in scienze biologiche oppure Laurea triennale in Biotecnologie

Inoltre in sede di colloquio saranno valutati ulteriori requisiti specifici, ovvero:

- *conoscenza degli elementi informatici di base (pacchetto Office);*
- *ottima conoscenza dell'uso dei sistemi di dosaggio dello stress ossidativo (dROM e BAP)*

Per la valutazione dei titoli la commissione avrà a disposizione 28 punti che verranno così ripartiti:

- fino a 20 punti per il punteggio di laurea;
- fino ad un massimo di 8 punti per la pregressa esperienza professionale maturata in relazione all'attività da svolgere e/o in settori analoghi;
- e fino a 32 punti per il colloquio.

L'importo lordo del corrispettivo previsto, comprensivo di tutti gli oneri a carico del percipiente, è pari ad € 900,00. e verrà corrisposto in un'unica soluzione al termine dell'incarico, dietro presentazione di una relazione esplicativa finale delle attività poste in essere, volta ad accertare l'effettivo raggiungimento degli obiettivi pattuiti, che sarà firmata dal Responsabile del progetto, prof.ssa Alessandra Modesti.

Detto importo è determinato, nella misura che viene stimata congrua, in relazione alla prestazione richiesta considerando le competenze necessarie ed il tempo previsto per il suo svolgimento.

La spesa graverà sul budget del Dipartimento SBSC "Mario Serio" progetto: EUNIWELL_SFC7_4_MODESTI_SAL-WELL - CUP n. B53C24010340005, di cui è responsabile la prof.ssa Alessandra Modesti - COAN 26628/2025 del 11/3/25.

Il collaboratore svolgerà l'attività con lavoro prevalentemente proprio, in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, convenendo, in linea di massima, con il Responsabile del Progetto, prof.ssa Alessandra Modesti, le relative modalità.



Il Consiglio

vista e valutata la richiesta, all'unanimità approva a ratifica l'indizione della procedura di valutazione comparativa per l'affidamento dell'incarico e autorizza la relativa spesa.

10) Pratiche del personale

10.1 Il presidente comunica che il Prof. Lorenzo Livi ha presentato la richiesta di autorizzazione per la dott.ssa Elisa Pardella per la frequenza volontaria presso il laboratorio di Radioterapia, sezione Clinico - Diagnostica del dipartimento SBSC, Viale Pieraccini, 6 in qualità di ospite dal giorno 01/03/2025 al giorno 28/02/2026 per poter assistere alle ricerche su individuazione di biomarkers prognostici e predittivi con particolare attenzione al microambiente tumorale e al profilo genetico la responsabilità del Prof. Lorenzo Livi e della prof.ssa Monica Mangoni. Considerato che il candidato frequentatore è in regola con l'assolvimento degli obblighi formativi specifici ai fini della sicurezza, secondo quanto stabilito dall'art.37 del D.Lgs. 81/2002, il Consiglio approva a ratifica.

10.2 Il presidente comunica che la Prof.ssa Donatella degli Innocenti ha presentato la richiesta di autorizzazione per la dott.ssa Lucia De Marchi per la frequenza volontaria presso il laboratorio 117 sezione Biochimica del dipartimento SBSC, situato in Viale Morgagni, 50 in qualità di ospite dal giorno 7 aprile 2025 al giorno 7 aprile 2026 per poter assistere alle ricerche su "Valutazione in vitro mediante colture cellulari della citotossicità di antiparassitari impiegati nell'ambito veterinario" sotto la responsabilità della prof.ssa Donatella degli Innocenti. Considerato che il candidato frequentatore è in regola con l'assolvimento degli obblighi formativi specifici ai fini della sicurezza, secondo quanto stabilito dall'art.37 del D.Lgs. 81/2002, il Consiglio approva.

10.3 Il presidente comunica che la Prof.ssa Laura Papucci ha presentato la richiesta di autorizzazione per la dott.ssa Nunzia di Menna per la frequenza volontaria presso i laboratori di sezione Patologia e oncologia sperimentale del dipartimento SBSC, situato in Viale Morgagni, 50 in qualità di ospite dal giorno 15/03/2025 al giorno 15/03/2026 per poter assistere alle ricerche relative agli studi su Carcinoma Gastrico e Chemioresistenza, sotto la responsabilità della prof.ssa Laura Papucci e della dott.ssa Lucia Magnelli. Considerato che il candidato frequentatore è in regola con l'assolvimento degli obblighi formativi specifici ai fini della sicurezza, secondo quanto stabilito dall'art.37 del D.Lgs. 81/2002, il Consiglio approva.

11) Internazionalizzazione

11.1 Proposta di tirocinio incoming nell'ambito del Programma KA131 Erasmus+ Traineeship - Studentessa Zeynep Ece Açıkgöz - Tutor Dr.ssa Anastasia Chillà

La **Dr.ssa Anastasia Chillà** comunica che la tirocinante **Zeynep Ece Açıkgöz** della Gazi University (Ankara - Turchia) sarà ospite presso il suo laboratorio per un periodo di tirocinio (traineeship) della durata di 2 mesi dal 9 giugno al 9 agosto 2025. In tale periodo la tirocinante effettuerà attività di tirocinio nell'ambito della biologia molecolare, i cui dettagli vengono esplicitati nel Learning agreement.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi in merito alla proposta illustrata.

Il Consiglio

- sentito quanto riferito dal Presidente e dalla Dr.ssa Chillà;



- considerate le motivazioni della proposta di attivazione del periodo di tirocinio (traineeship);
 - considerato che il traineeship non comporterà spese per il Dipartimento e che il tirocinante provvederà direttamente alla stipula di apposita polizza assicurativa (infortuni/responsabilità civile), valida in Italia per tutto il periodo di permanenza, per la copertura dei rischi legati all'attività di traineeship;
 - verificato, preventivamente all'effettuazione della mobilità, che il tirocinante sia in regola con le coperture assicurative indicate al punto precedente (infortuni/responsabilità civile);
- esprime parere favorevole**, all'unanimità, alla sottoscrizione del Learning agreement, tra il Dipartimento e la Gazi University a favore della tirocinante Zeynep Ece Açıköz, deliberando la fattibilità e garantendo l'impegno del Dipartimento a realizzare le attività previste dal Learning agreement.

Il Consiglio conferisce mandato al Dipartimento:

- di verificare, prima dell'avvio dell'attività di tirocinio, che il tirocinante adempia agli obblighi in tema di formazione in materia di Sicurezza nei luoghi di lavoro
- di inviare all'INAIL la dichiarazione di avvio attività.

11.2 Richieste utilizzo Fondi Internazionalizzazione 2025

Il Presidente informa che è pervenuta la seguente richiesta:

- La **Prof.ssa Elisabetta Rovida** chiede di conferire il titolo di "Visiting Professor" e di poter utilizzare i fondi Internazionalizzazione 2025 per ospitare presso il Dipartimento il **Prof. Rony Seger**, proveniente dal Weizmann Institute of Science (Israele), per una visita di qualche giorno durante la quale terrà un seminario sulle sue recenti attività di ricerca e farà una lezione nell'ambito del corso di Patologia Sperimentale e/o Oncologia Molecolare del CdL di Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche.

Il soggiorno è previsto dal 28/09/25 all'08/10/2025, la Prof.ssa Rovida chiede che vengano rimborsate al Prof. Seger le spese di viaggio, vitto e alloggio per un totale di **€ 3.500,00**

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,

Approva all'unanimità

la richiesta della Prof.ssa Rovida di utilizzo dei Fondi Internazionalizzazione 2025 per il rimborso delle spese di soggiorno del Prof. Seger.

12) Acquisti di importo superiore a euro 20.000

Non ci sono argomenti

13) Aggiornamento alla programmazione triennale di acquisti di beni e servizi 2024/2026 ex art. 37 d.lgs. 36/2024

13.1) Programmazione acquisto piattaforma strumentale per il sequenziamento di campioni derivanti da Single-cell RNA-Seq, di esomi, piccoli genomi e miRNA-Seq

Il Presidente comunica che è necessario un aggiornamento della programmazione triennale degli acquisti di beni e servizi ex art. 37 D.Lgs 36/2023 il cui singolo importo è pari o superiore ad euro 140.000 approvata nel Consiglio del 13/06/2024 e nel Consiglio del 12/12/2024 per quanto concerne l'acquisto di una Piattaforma strumentale per il sequenziamento di campioni derivanti da Single-cell RNA-Seq, di esomi, piccoli genomi e miRNA-Seq sul progetto 58515_DIPECC_23_27 CUP B13C22004460001 per le esigenze di ricerca del Dipartimento per un importo presunto di €



328.000,00 + IVA

Si tratta della conferma di un acquisto già inserito nella programmazione 2024-26.

Nella programmazione non era stata inclusa la garanzia/manutenzione per ulteriori 60 mesi e pertanto il nuovo importo presunto sarà di euro 510.000,00 + IVA.

Sono confermate la nomina della dott.ssa Barbara Napolitano a Responsabile Unico di progetto (RUP) e la nomina della dott.ssa Letizia De Chiara a Direttore di Esecuzione del Contratto (DEC)

Ai sensi dell'art.45 D.Lgs 36/2023 deve essere accantonata su fondi della stazione appaltante (dipartimento) la quota di incentivi alle funzioni tecniche (RUP e collaboratori) pari all'1,6% dell'importo del contratto al lordo degli oneri previdenziali e assistenziali a carico dell'amministrazione e del percipiente per un totale di € 8.160,00 lordi (lordo Ente + lordo percipiente).

Tutto ciò premesso il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;

Visto D.lgs. 36/2023 "Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

Considerata la necessità dell'acquisizione dello strumento per le esigenze dell'attività di ricerca del Dipartimento presentata dal Prof. Galli;

Verificata la copertura finanziaria;

delibera

- all'unanimità di approvare la procedura di acquisto dello strumento in oggetto per le esigenze di ricerca del Dipartimento per un importo pari a Euro 622.200,00 inclusa IVA da avviare con gara europea a procedura telematica aperta ex art. 71 D.LGS 36/2023

- di accantonare su fondi della stazione appaltante ai sensi dell'art.45 D.Lgs 36/2023 la quota di incentivi alle funzioni tecniche (RUP e collaboratori) pari all'1,6% dell'importo del contratto al lordo degli oneri previdenziali e assistenziali a carico dell'amministrazione e del percipiente per un totale di € 8160,00 lordi (lordo Ente + lordo percipiente) sul progetto RECSPEGEN;

- di confermare il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) la dott.ssa Barbara Napolitano e il Direttore dell'esecuzione del Contratto (DEC) la dott.ssa Letizia De Chiara

14) Scarichi inventariali

Non ci sono argomenti

15) Storni sul budget 2025

Non ci sono argomenti



Alle ore 15.43 inizia la seduta ristretta di I e II fascia, ai Ricercatori a tempo determinato e indeterminato

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Chiarugi Paola		X	
2) Chiti Fabrizio			X
3) Cirri Paolo	X		
4) Donati Chiara	X		
5) Galli Andrea	X		
6) Giannoni Elisa	X		
7) La Marca Giancarlo		X	
8) Livi Lorenzo			X
9) Luconi Michaela	X		
10) Maggi Mario	X		
11) Mascalchi Mario	X		
12) Milani Stefano	X		
13) Modesti Alessandra			X
14) Pallotta Stefania	X		
15) Papi Laura	X		
16) Petraglia Felice		X	
17) Romagnani Paola			X
18) Taddei Niccolò		X	
19) Vignozzi Linda	X		
			TOTALE N. 19

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barletta Emanuela	X		
2) Becatti Matteo	X		
3) Bemporad Francesco	X		
4) Benelli Matteo	X		
5) Bernacchioni Caterina		X	
6) Berti Valentina	X		
7) Bianchini Francesca	X		
8) Bucciattini Monica	X		
9) Camiciottoli Gianna	X		
10) Caselli Anna	X		
11) Cecchi Cristina	X		
12) Cencetti Francesca	X		
13) Cianferotti Luisella	X		



14) Coccia Maria Elisabetta			X
15) Degl'Innocenti Donatella	X		
16) Desideri Isacco			X
17) Dicembrini Ilaria			X
18) Fainardi Enrico		X	
19) Fambrini Massimiliano	X		
20) Fiaschi Tania		X	
21) Fiorillo Claudia		X	
22) Fusi Franco	X		
23) Gamberi Tania	X		
24) Krausz Csilla Gabriella	X		
25) Lasagni Laura	X		
26) Laurenzana Anna	X		
27) Lazzeri Elena	X		
28) Lolli Francesco	X		
29) Lotti Francesco			X
30) Magherini Francesca	X		
31) Mangoni Monica	X		
32) Mannucci Edoardo			X
33) Meacci Elisabetta	X		
34) Meattini Icro	X		
35) Mecacci Federico	X		
36) Miele Vittorio	X		
37) Monti Daniela	X		
38) Morandi Andrea	X		
39) Muratori Monica	X		
40) Nardi Cosimo	X		
41) Nediani Chiara	X		
42) Paoli Paolo	X		
43) Papucci Laura	X		
44) Pazzagli Luigia		X	
45) Peri Alessandro	X		
46) Peron Angela	X		
47) Pinzani Pamela	X		
48) Ramazzotti Matteo	X		
49) Rastrelli Giulia	X		
50) Romano Giovanni	X		
51) Rovida Elisabetta	X		
52) Sciagrà Roberto	X		
53) Sorbi Flavia	X		
54) Talamonti Cinzia	X		
55) Tarocchi Mirko	X		
56) Vaglio Augusto			X
TOTALE 56			



Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	X		
2) Ceni Elisabetta	X		
3) Danza Giovanna			X
4) Gensini Francesca	X		
5) Iantomasi Teresa		X	
6) Magnelli Lucia	X		
7) Passeri Alessandro			X
8) Ranaldi Francesco	X		
9) Schiavone Nicola	X		
TOTALE N. 9			

Ricercatori a tempo determinato di tipologia b) Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becherucci Francesca	X		
2) Bettiol Alessandra	X		
3) Cascella Roberta	X		
4) Chillà Anastasia	X		
5) Ippolito Luigi	X		
6) Lulli Matteo	X		
7) Luti Simone	X		
8) Marcucci Gemma	X		
9) Marrazzo Livia		X	
10) Mello Tommaso	X		
11) Pillozzi Serena	X		
12) Vannuccini Silvia	X		
TOTALE 12			

Ricercatori a tempo determinato in tenure track Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Calistri Linda	X		
TOTALE 1			

Ricercatori a tempo determinato di tipologia a) Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bigi Alessandra	X		
2) Cantini Giulia		X	
3) Canu Letizia	X		
4) Cipriani Sarah	X		
5) De Chiara Letizia		X	
6) Inero Giacomo	X		
7) Mannini Benedetta	X		
8) Marchiani Sara	X		
9) Margheri Francesca	X		



10) Pranzini Erica	X		
11) Sparano Clotilde			
TOTALE 11			

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

16) Designazione dei rappresentanti nel Consiglio della Scuola SSU e SMFN (2025-2028)

Il Presidente informa il Consiglio che con Nota rettorale prot. n.43147 del 25/02/25 è stato richiesto ai Dipartimenti la designazione dei propri rappresentanti nel Consiglio delle Scuole di Scienze della Salute Umana e di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, in base alla composizione deliberata dal Senato Accademico.

Con riferimento alla componente di cui all'articolo 31, comma 2 lett. b) dello Statuto, la Nota rettorale ricorda che i rappresentanti devono essere individuati, dai Consigli di Dipartimento, secondo un preciso ordine:

1. primariamente sono scelti i Presidenti di Corso di Studio coordinati dalla Scuola e afferenti al Dipartimento di riferimento di detti corsi, e i Direttori delle Scuole di specializzazione, coordinati dalla Scuola. Ove il numero dei rappresentanti nel Consiglio della Scuola sia inferiore al numero dei Presidenti di Corso di Studio e di Direttori delle Scuole di Specializzazione coordinati nella Scuola, entrano a far parte del Consiglio della Scuola almeno il Direttore della Scuola di Specializzazione i Presidenti dei Corsi di Studio che abbiano il maggior numero di studenti iscritti (cfr art. 60, comma 3 Regolamento Generale di Ateneo).

2. I Presidenti dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola e afferenti ai Dipartimenti ad essa associati.

3. Ove i soggetti di cui ai precedenti due punti non completino il numero dei rappresentanti, gli ulteriori componenti, sono scelti dai rispettivi Consigli di Dipartimento tra i componenti delle Giunte dei dipartimenti o tra i Coordinatori di dottorato ovvero tra i Responsabile delle attività assistenziali di competenza della struttura, se presenti. Nel caso in cui il numero degli aventi diritto sia superiore al numero dei posti restanti, si procede ad elezione. Possono far parte del Consiglio della Scuola solo i docenti che svolgono i loro compiti didattici nei corsi di studio ivi coordinati. Per completezza, si ricorda che la componente di cui al presente punto 3. può essere rieletta una sola volta.

In base a quanto deliberato dal Senato Accademico per la SSSU occorre designare 5 rappresentanti di cui 1 Direttore di Scuola di Specializzazione, quindi 4 componenti sono da individuare tra i Presidenti di CdS, di seguito elencati:

prof.ssa Alessandra Modesti

prof.ssa Linda Vignozzi

prof.ssa Francesca Bianchini

prof.ssa Cinzia Talamonti

prof. Felice Petraglia (al 1° mandato come presidente di CdL in scadenza il 31/10/25, senza possibilità di 2° mandato perché è vicino alla pensione e non ci sono i 4 anni necessari per un altro mandato, pertanto da escludere)

prof. Francesco Lolli (in pensione dal 1/11/2025 pertanto da escludere)

mentre 1 rappresentante è da individuare tra i Direttori di Scuola di Specializzazione, di seguito elencati in ordine di numero di studenti iscritti alle varie Scuole di Specializzazione:

prof. Felice Petraglia (al 2° mandato in scadenza il 31/10/25, pertanto da escludere)

prof. Vittorio Miele

prof.ssa Elena Lazzeri



prof.ssa Giulia Rastrelli
prof. Augusto Vaglio
prof. Mirko Tarocchi
prof.ssa Laura Papi
prof.ssa Stefania Pallotta
prof.ssa Valentina Berti
prof.ssa Monica Mangoni

Il Direttore propone i seguenti rappresentanti nel Consiglio della SSSU:

prof.ssa Alessandra Modesti
prof.ssa Linda Vignozzi
prof.ssa Francesca Bianchini
prof.ssa Cinzia Talamonti

e in quota Direttori delle scuole di specializzazione: il prof. Vittorio Miele.

Per quanto riguarda invece la Scuola di SMFN occorre designare 2 rappresentanti scelti tra i componenti della Giunta.

Si propone la prof.ssa Luigia Pazzagli e la prof.ssa Caterina Bernacchioni in quanto risulta seconda eletta per la Giunta.

Il Consiglio è chiamato ad approvare le suddette designazioni.

Il Consiglio di Dipartimento

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze, in particolare l'art.31;
- Visto il Regolamento di Ateneo delle Scuole, in particolare l'art. 4;
- Visto il Regolamento interno della Scuola di Scienze della Salute Umana, in particolare l'art.6;
- Visto il Regolamento interno della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, in particolare l'art.6;
- Vista la Nota rettorale prot. n.43147 del 25/02/25, con la quale è stato richiesto ai Dipartimenti la designazione dei propri rappresentanti nel Consiglio delle Scuole di Scienze della Salute Umana e di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, in base alla composizione deliberata dal Senato Accademico, consistente in 5 rappresentanti di cui un Direttore di Scuola di Specializzazione per la Scuola SSU e 2 rappresentanti per la Scuola SMFN.

delibera all'unanimità

- **la designazione**, per il triennio 2025-2028, dei seguenti rappresentanti nel Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana costituiti da 4 Presidenti di CdS:

prof.ssa Alessandra Modesti
prof.ssa Linda Vignozzi
prof.ssa Francesca Bianchini
prof.ssa Cinzia Talamonti

e in quota Direttori delle scuole di specializzazione: il prof. Vittorio Miele;

- **la designazione**, per il triennio 2025-2028, dei seguenti rappresentanti nel Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali: la prof.ssa Luigia Pazzagli e la prof.ssa Caterina Bernacchioni.



Alle ore 15.47 inizia la seduta ristretta ai professori ordinari e associati

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Chiarugi Paola		X	
2) Chiti Fabrizio			X
3) Cirri Paolo	X		
4) Donati Chiara	X		
5) Galli Andrea	X		
6) Giannoni Elisa	X		
7) La Marca Giancarlo		X	
8) Livi Lorenzo			X
9) Luconi Michaela	X		
10) Maggi Mario	X		
11) Mascalchi Mario	X		
12) Milani Stefano	X		
13) Modesti Alessandra			X
14) Pallotta Stefania	X		
15) Papi Laura	X		
16) Petraglia Felice		X	
17) Romagnani Paola			X
18) Taddei Niccolò		X	
19) Vignozzi Linda	X		
			TOTALE N. 19

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barletta Emanuela	X		
2) Becatti Matteo	X		
3) Bemporad Francesco	X		
4) Benelli Matteo	X		
5) Bernacchioni Caterina		X	
6) Berti Valentina	X		
7) Bianchini Francesca	X		
8) Bucciantini Monica	X		
9) Camiciottoli Gianna	X		
10) Caselli Anna	X		
11) Cecchi Cristina	X		
12) Cencetti Francesca	X		



13) Cianferotti Luisella	X		
14) Coccia Maria Elisabetta			X
15) Degl'Innocenti Donatella	X		
16) Desideri Isacco			X
17) Dicembrini Ilaria			X
18) Fainardi Enrico		X	
19) Fambrini Massimiliano	X		
20) Fiaschi Tania		X	
21) Fiorillo Claudia		X	
22) Fusi Franco	X		
23) Gamberi Tania	X		
24) Krausz Csilla Gabriella	X		
25) Lasagni Laura	X		
26) Laurenzana Anna	X		
27) Lazzeri Elena	X		
28) Lolli Francesco	X		
29) Lotti Francesco			X
30) Magherini Francesca	X		
31) Mangoni Monica	X		
32) Mannucci Edoardo			X
33) Meacci Elisabetta	X		
34) Meattini Icro	X		
35) Mecacci Federico	X		
36) Miele Vittorio	X		
37) Monti Daniela	X		
38) Morandi Andrea	X		
39) Muratori Monica	X		
40) Nardi Cosimo	X		
41) Nediani Chiara	X		
42) Paoli Paolo	X		
43) Papucci Laura	X		
44) Pazzagli Luigia		X	
45) Peri Alessandro	X		
46) Peron Angela	X		
47) Pinzani Pamela	X		
48) Ramazzotti Matteo	X		
49) Rastrelli Giulia	X		
50) Romano Giovanni	X		
51) Rovida Elisabetta	X		
52) Sciagrà Roberto	X		
53) Sorbi Flavia	X		
54) Talamonti Cinzia	X		
55) Tarocchi Mirko	X		
56) Vaglio Augusto			X



TOTALE 56

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta telematica.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

17) Richiesta di attivazione di una procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5, per un posto di Professore Associato riservata a RTD b) - Dr.ssa Livia Marrazzo, GSD 02/PHYS-06 Fisica per le Scienze della Vita, l'ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica, SSD PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali

Il Presidente comunica che, considerata la prossima scadenza del contratto triennale di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-06 Fisica per le Scienze della Vita, l'ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica, SSD PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali della Dott.ssa Livia Marrazzo (inizio contratto 1.10.2022 scadenza contratto 30.09.2025), che ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di seconda fascia per il settore concorsuale 02/D1 ai sensi del DM 855/2015 in data 12.09.2018, il Dipartimento, entro il sesto mese antecedente la scadenza del contratto, a maggioranza assoluta degli aventi diritto nella composizione ristretta ai professori ordinari e associati, è chiamato ad esprimere il parere di competenza sulla base della relazione presentata dal titolare del contratto ai sensi del Regolamento vigente per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati.

Il Presidente richiede, pertanto, al Consiglio di esprimere il parere di competenza in merito all'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa svolta nel triennio dalla Dott.ssa Livia Marrazzo, sulla base della relazione presentata dall'interessata, che è stata condivisa con tutti i membri del Consiglio ristretto e di cui il Presidente dà lettura.

Il Presidente comunica, inoltre, che ai sensi del citato Regolamento nella medesima seduta ristretta il Consiglio è tenuto a proporre i componenti della Commissione di valutazione, secondo quanto previsto dall'articolo 14 comma 3 del medesimo Regolamento.

Il Consiglio di Dipartimento è tenuto a designare tre componenti della Commissione individuati tra i professori ordinari e associati, di cui almeno uno ordinario, afferenti al Gruppo scientifico disciplinare oggetto della procedura.

I tre nominativi, di cui non più di uno dell'Università degli Studi di Firenze, devono appartenere ad Atenei diversi, salvo impossibilità adeguatamente motivata nella stessa delibera del Consiglio di Dipartimento.

Il Dipartimento ha preventivamente acquisito agli atti le dichiarazioni rese ai sensi del D.P.R. 445/2000 da parte dei docenti proposti e ha provveduto ai relativi controlli secondo quanto previsto dall'art. 71 del medesimo D.P.R.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" nella composizione ristretta riservata ai professori ordinari e associati e con la maggioranza assoluta degli aventi diritto,

- visto l'art. 24, comma 5, della legge 240/2010 nella versione previgente al 30 giugno 2022, data di entrata in vigore della legge 79/2022 di conversione del DL 36/2022, in cui si prevede che *"nell'ambito delle risorse disponibili per la programmazione, nel terzo anno di contratto [...] l'università valuta il titolare del contratto stesso che abbia conseguito l'abilitazione scientifica [...] ai fini della chiamata nel ruolo di professore associato [...]"*;



- visto il vigente *"Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati"*, ed in particolare l'art. 14, comma 2, in cui si prevede che *"il Dipartimento, entro il sesto mese antecedente la scadenza del contratto, a maggioranza assoluta degli aventi diritto nella composizione ristretta ai professori ordinari e associati, esprime il parere di competenza sulla base della relazione presentata dal titolare del contratto [...]"*;

- considerata la relazione dell'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa presentata dalla Dott.ssa Livia Marrazzo;

- considerato che la Dott.ssa Livia Marrazzo ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di seconda fascia per il settore concorsuale 02/D1 ai sensi del DM 855/2015 in data 12.09.2018;

- considerato che per il SSD PHYS-06/A è necessario acquisire il prescritto parere del Dipartimento coreferente, comunque già richiesto con l'indicazione di pronunciarsi entro il termine di 10 giorni;

- considerato che, ai sensi dell'art. 14 comma 3 del citato Regolamento, il Dipartimento propone i tre componenti della Commissione di valutazione individuati tra i professori ordinari e associati, di cui almeno uno ordinario, afferenti al settore concorsuale oggetto della procedura. I tre nominativi, di cui non più di uno dell'Università degli Studi di Firenze, devono appartenere ad Atenei diversi;

- verificato che i nominativi proposti afferiscono al gruppo scientifico disciplinare oggetto della procedura e al settore scientifico-disciplinare che determina il profilo oggetto della procedura;

- verificato che i proff. Lucarelli e Marrale hanno conseguito la valutazione positiva di cui all'art. 6, comma 7, della legge 240/2010;

- verificato la prof.ssa Tangaro non ha ottenuto una valutazione negativa ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della legge 240/2010;

- verificato, altresì, che gli stessi non si trovano nelle condizioni di cui all'art. 35 bis del D.Lgs 165/2001 ("Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici" - 1. Coloro che sono stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale: a) non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi);

- verificato, infine, che i docenti proposti soddisfano i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016;

- considerato che ai sensi della raccomandazione della Commissione europea 2005/251/CE di cui all'articolo 1, comma 1, del presente regolamento, nella formazione della commissione è raccomandato, ove possibile, un adeguato equilibrio di genere;

DELIBERA

all'unanimità dei presenti di approvare:

1. il parere favorevole in merito all'attività di ricerca, didattica e didattica integrativa svolta nel triennio dalla Dott.ssa Livia Marrazzo con la seguente motivazione: il parere del Dipartimento è pienamente positivo in relazione alla competenza, alla preparazione scientifica, all'affidabilità dimostrata in quanto titolare di contratto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b);
2. l'attivazione della procedura valutativa ex art. 24, comma 5 della legge 240/2010, nella versione previgente al 30 giugno 2022, data di entrata in vigore della legge 79/2022 di conversione del DL



36/2022, ai sensi dell'art. 14 del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati*, per la chiamata nel ruolo di professore associato della Dott.ssa Livia Marrazzo, GSD 02/PHYS-06 Fisica per le Scienze della Vita, l'ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica, SSD PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di seconda fascia per il settore concorsuale 02/D1 ai sensi del DM 855/2015 in data 12.09.2018;

3. la proposta dei seguenti professori ordinari e associati quali componenti della commissione giudicatrice per la chiamata nel ruolo di professore associato della Dott.ssa Livia Marrazzo, GSD 02/PHYS-06 Fisica per le Scienze della Vita, l'ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica, SSD PHYS-06/A Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali, ai sensi del *Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati*:

n.1 prof. Lucarelli Franco, PO, GSD 02/PHYS-06 – SSD PHYS-06/A – Università degli Studi di Firenze

n.2 prof. Marrale Maurizio, PA, GSD 02/PHYS-06 – SSD PHYS-06/A, Università degli Studi di Palermo

n.3 prof.ssa Tangaro Sabina, PA, GSD 02/PHYS-06 – SSD PHYS-06/A, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

18) Procedura selettiva di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-02 (Patologia Generale e Patologia Clinica) Settore scientifico disciplinare MEDS-02/A (Patologia Generale): proposta di chiamata Dr.ssa Silvia Peppicelli.

Il Presidente informa che con Decreto n.165 prot. n. 34072 del 17 febbraio 2025 la Rettore ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-02 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A Patologia Generale presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idonea la dott.ssa Silvia Peppicelli e ricorda che ai sensi dell'art. 20 del Regolamento di Ateneo in materia di Ricercatori a tempo determinato, il Consiglio del Dipartimento procede a deliberare la proposta di chiamata entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti. La delibera è valida se approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di Ordinari e Associati. Qualora il Dipartimento non adotti alcuna delibera entro il termine sopra indicato, non potrà richiedere di avviare una nuova procedura selettiva per il medesimo settore concorsuale o scientifico disciplinare, se previsto, per il periodo di almeno un anno dalla data di approvazione degli atti.

Il Presidente ricorda che il Dipartimento non può procedere alla chiamata dell'idoneo che abbia un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, sopravvenuti durante lo svolgimento della procedura.

La delibera dovrà essere trasmessa all'Unità di processo Amministrazione del Personale docente al fine di predisporre l'istruttoria per l'approvazione della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio di Dipartimento



Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e in particolare l'art. 24 comma 5;

Visto "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con decreto rettorale n. 1459 del 21 dicembre 2023;

Vista la delibera del 21 marzo 2024 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche ha attivato il bando per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-02 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A Patologia Generale;

Visto il decreto rettorale n. 815 del 25 giugno 2024, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 51 del 25 giugno 2024, con il quale è stata indetta, tra le altre, la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, con regime a tempo pieno, per il Gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-02 (Patologia Generale e Patologia Clinica), Settore scientifico disciplinare MEDS-02/A (Patologia Generale), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il decreto della rettrice 1419 del 23 ottobre 2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

Visto il Decreto della Rettrice n.165 prot. n. 34072 del 17 febbraio 2025 con il quale la Rettrice ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-02 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A Patologia Generale, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idonea la dott.ssa Silvia Peppicelli;

Considerato che la candidata idonea non ha grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo sopravvenuto durante lo svolgimento della procedura;

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda Fascia;

Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei ricercatori a tempo determinato"

Delibera all'unanimità

la Proposta di chiamata per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-02 Patologia Generale e Patologia Clinica, Settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A Patologia Generale della dott.ssa Silvia Peppicelli risultata idonea alla selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, come risulta da Decreto della Rettrice n.165 prot. n. 34072 del 17 febbraio 2025.

19) Procedura selettiva per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-10 (Gastroenterologia, Malattie Infettive e Malattie Cutanee), Settore scientifico-disciplinare MEDS-10/A (Gastroenterologia): proposta di chiamata Dr. Tommaso Innocenti.

Il Presidente informa che con Decreto n.168 prot. n. 34129 del 17 febbraio 2025 la Rettrice ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato



tenure track di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-10 (Gastroenterologia, Malattie Infettive e Malattie Cutanee), Settore scientifico-disciplinare MEDS-10/A (Gastroenterologia) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idoneo il Dott. Tommaso Innocenti e ricorda che ai sensi dell'art. 20 del Regolamento di Ateneo in materia di Ricercatori a tempo determinato, il Consiglio del Dipartimento procede a deliberare la proposta di chiamata entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti. La delibera è valida se approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di Ordinari e Associati. Qualora il Dipartimento non adotti alcuna delibera entro il termine sopra indicato, non potrà richiedere di avviare una nuova procedura selettiva per il medesimo settore concorsuale o scientifico disciplinare, se previsto, per il periodo di almeno un anno dalla data di approvazione degli atti.

Il Presidente ricorda che il Dipartimento non può procedere alla chiamata dell'idoneo che abbia un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, sopravvenuti durante lo svolgimento della procedura.

La delibera dovrà essere trasmessa all'Unità di processo Amministrazione del Personale docente al fine di predisporre l'istruttoria per l'approvazione della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio di Dipartimento

Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e in particolare l'art. 24 comma 5;

Visto "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con decreto rettorale n. 1459 del 21 dicembre 2023;

Vista la delibera del 21 marzo 2024 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche ha attivato il bando per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-10 (Gastroenterologia, Malattie Infettive e Malattie Cutanee), Settore scientifico-disciplinare MEDS-10/A (Gastroenterologia);

Visto il decreto rettorale n. 816 del 25 giugno 2024, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 51 del 25 giugno 2024, con il quale è stata indetta, tra le altre, la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010, con regime di impegno a tempo pieno, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-10 (Gastroenterologia, Malattie Infettive e Malattie Cutanee) Settore scientifico-disciplinare MEDS-10/A (Gastroenterologia), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il decreto della rettrice 1422 del 23 ottobre 2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

Visto il Decreto della Rettrice n.168 prot. n. 34129 del 17 febbraio 2025 con il quale la Rettrice ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di un Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010, con regime di impegno a tempo pieno, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-10 (Gastroenterologia, Malattie Infettive e Malattie Cutanee) Settore scientifico-disciplinare MEDS-10/A (Gastroenterologia), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idoneo il dott. Tommaso Innocenti;

Considerato che la candidata idonea non ha grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo sopravvenuto durante lo svolgimento della procedura;

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda Fascia;



Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei ricercatori a tempo determinato"

Delibera all'unanimità

la Proposta di chiamata per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-10 (Gastroenterologia, Malattie Infettive e Malattie Cutanee) Settore scientifico-disciplinare MEDS-10/A (Gastroenterologia) del dott. Tommaso Innocenti risultato idoneo alla selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010, come risulta da Decreto della Rettore n.168 prot. n. 34129 del 17 febbraio 2025.

20) Procedura selettiva di cui all'art. 24, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico-disciplinare MEDS-08/A Endocrinologia: proposta di chiamata dr.ssa Letizia Canu

Il Presidente informa che con Decreto n.254 prot. n. 52773 del 6 marzo 2025 la Rettore ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico-disciplinare MEDS-08/A Endocrinologia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idonea la Dott.ssa Letizia Canu e ricorda che ai sensi dell'art. 20 del Regolamento di Ateneo in materia di Ricercatori a tempo determinato, il Consiglio del Dipartimento procede a deliberare la proposta di chiamata entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti. La delibera è valida se approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di Ordinari e Associati. Qualora il Dipartimento non adotti alcuna delibera entro il termine sopra indicato, non potrà richiedere di avviare una nuova procedura selettiva per il medesimo settore concorsuale o scientifico disciplinare, se previsto, per il periodo di almeno un anno dalla data di approvazione degli atti.

Il Presidente ricorda che il Dipartimento non può procedere alla chiamata dell'idoneo che abbia un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, sopravvenuti durante lo svolgimento della procedura.

La delibera dovrà essere trasmessa all'Unità di processo Amministrazione del Personale docente al fine di predisporre l'istruttoria per l'approvazione della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Consiglio di Dipartimento

Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e in particolare l'art. 24 comma 5;

Visto "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con decreto rettorale n. 1459 del 21 dicembre 2023;

Vista la delibera del 21 marzo 2024 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche ha attivato il bando per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico-disciplinare MEDS-08/A Endocrinologia;

Visto il decreto rettorale n. 815 del 25 giugno 2024, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 51 del 25 giugno 2024, con il quale è stata



indetta, tra le altre, la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, con regime di impegno a tempo pieno, per il Gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-08 (Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere) Settore scientifico-disciplinare MEDS-08/A (Endocrinologia), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il decreto della rettrice 1419 del 23 ottobre 2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

Visto il Decreto della Rettrice n.254 prot. n. 52773 del 6 marzo 2025 con il quale la Rettrice ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022 per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico-disciplinare MEDS-08/A Endocrinologia, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idonea la dott.ssa Letizia Canu;

Considerato che la candidata idonea non ha grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo sopravvenuto durante lo svolgimento della procedura;

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda Fascia;

Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei ricercatori a tempo determinato"

Delibera all'unanimità

la Proposta di chiamata per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere, Settore scientifico-disciplinare MEDS-08/A Endocrinologia della dott.ssa Letizia Canu risultata idonea alla selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, come risulta da Decreto della Rettrice n.254 prot. n. 52773 del 6 marzo 2025.

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 16.05.

Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

Barbara Napolitano

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE PER LA SEDUTA RISTRETTA

Elisa Giannoni

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Andrea Galli